

ANEIXO I - TERMO DE REFERÊNCIA
PE-001-2026 CPSMR
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 00001.20250901/0001-02

1. DAS CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTOS DE MEDICAMENTOS, MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR, ODONTOLÓGICO, MATERIAL PERMANENTE, E OUTROS MATERIAIS DE CONSUMO, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DIÁRIAS DO CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS - CEO, DR. RAIMUNDO XAVIER DE ARAÚJO E DA POLICLÍNICA DR. JOSÉ MARTINS DE SANTIAGO, DE RESPONSABILIDADE DO CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE RUSSAS – CPSMR, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

| LOTE 01 - MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR (DIVERSOS) | | | | | |
|--|--|------------|------------|----------------|-----------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
| 1 | ABAIXADOR DE LINGUA. | 18.0 | Pacote | R\$ 5,36 | R\$ 96,48 |
| Especificação: ABAIXADOR DE LINGUA. (ESPECIFICAÇÃO: ESPATULA DE MADEIRA DESCARTAVEL, FORMATO CONVENCIONAL DE EXTREMIDADES ARREDONDADAS COM 14 CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. PACOTE COM 100 UNIDADES.) | | | | | |
| 2 | BARBEADOR DESCARTAVEL. | 460.0 | Unidade | R\$ 1,78 | R\$ 818,80 |
| Especificação: BARBEADOR DESCARTAVEL. (ESPECIFICAÇÃO: APARELHO DE TRICOTOMIA COM LÂMINA EM AÇO INOX E ESTRUTURA TIPO PENTE, QUE FACILITA O CORTE DOS PELOS, E CABO COM SUPERFÍCIE ANTIDSLIZANTE) | | | | | |
| 3 | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 13 L. | 24.0 | Unidade | R\$ 6,57 | R\$ 157,68 |
| Especificação: COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 13 L. (ESPECIFICAÇÃO: COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE EM MATERIAL RESISTENTE A PERFURAÇÕES, IMPERMEABILIZADO COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURO AO MANUSEIO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 4 | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 20 L. | 12.0 | Unidade | R\$ 8,94 | R\$ 107,28 |
| Especificação: COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 20 L. (ESPECIFICAÇÃO: COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE EM MATERIAL RESISTENTE A PERFURAÇÕES, IMPERMEABILIZADO COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURO AO MANUSEIO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 5 | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 7 L. | 40.0 | Unidade | R\$ 5,09 | R\$ 203,60 |
| Especificação: COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 7 L. (ESPECIFICAÇÃO: COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE EM MATERIAL RESISTENTE A PERFURAÇÕES, IMPERMEABILIZADO COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURO AO MANUSEIO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 6 | COLETOR UNIVERSAL 80 ML. | 120.0 | Unidade | R\$ 0,31 | R\$ 37,20 |

| | | | | | |
|---|---|---------|---------|------------|---------------|
| Especificação: COLETOR UNIVERSAL 80 ML. (ESPECIFICAÇÃO: C/ TAMPA ROSCA.) | | | | | |
| 7 | ELETRODO DESCARTÁVEL COM PINO DE CARBONO | 3300.0 | Unidade | R\$ 0,42 | R\$ 1.386,00 |
| Especificação: ELETRODO DESCARTÁVEL COM PINO DE CARBONO (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO TAMANHO 4,3CM X 4,5CM, DE ESPUMA DE PE COMPACTA, GEL SÓLIDO (HIDROGEL) EM CAMADA DUPLA, DE EXCELENTE CONDUTIVIDADE COM BAIXA IMPEDÂNCIA, FACILITANDO A ESTABILIZAÇÃO DA LINHA DE BASE. SENSOR DE CARBONO RADIOLOGICAMENTE TRANSPARENTE. INDICADO PARA TESTE ERGOMÉTRICO DE ESFORÇO E MONITORIZAÇÃO CARDÍACA. A EMBALAGEM DEVE CONTER LOTE, VALIDADE, PRAZO DE VALIDADE APÓS ABERTURA DA EMBALAGEM E DADOS DE RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 8 | ELETRODO DESCARTÁVEL PARA ECG. | 33000.0 | Unidade | R\$ 0,42 | R\$ 13.860,00 |
| Especificação: ELETRODO DESCARTÁVEL PARA ECG. (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PARA MONITORAÇÃO CARDÍACA, USO ADULTO, FORMATO GOTA, TAMANHO 37X42MM, COM DORSO DE ESPUMA E GEL CONDUTOR ADESIVO, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, PINO DE BRONZE REVESTIDO POR NÍQUEL, CONTRA PINO DE ABS REVESTIDO DE PRATA + CLORETO DE PRATA, PODE SER USADO EM REPOUSO OU EM MOVIMENTO – TESTE ERGOMÉTRICO – USO ÚNICO, EMBALAGEM CONTENDO LOTE E PRAZO DE VALIDADE. VALIDADE: 3 ANOS. DEVE CONTER DADOS DE VALIDADE APÓS ABERTURA DA EMBALAGEM.) | | | | | |
| 9 | FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO ACCU-CHEK ACTIVE. | 20.0 | CXA | R\$ 125,50 | R\$ 2.510,00 |
| Especificação: FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO ACCU-CHEK ACTIVE. (ESPECIFICAÇÃO: FITA PARA GLICEMIA – EM COMPATIBILIDADE COM APARELHO ACCU-CHEK ACTIVE REF:07135114037. CAIXA C/50 FITAS) | | | | | |
| 10 | FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO GLICOO EASYFY | 15.0 | CXA | R\$ 77,87 | R\$ 1.168,05 |
| Especificação: FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO GLICOO EASYFY (ESPECIFICAÇÃO: COMPATÍVEL COM O GLICOSÍMETRO GLICOO EASYFY GC003SR) TECNOLOGIA MICROGOTAS, UTILIZA APENAS 0,3 µl DE SANGUE PARA AMOSTRA. AS TIRAS REAGENTES SÃO PRODUZIDAS COM TECNOLOGIA DE PONTA, POSSUEM ELETRODO EM OURO PARA GARANTIR O TESTE GLICÊMICO DE ALTA PRECISÃO. TIRA TESTE COM 150 UNIDADES FOI DESENVOLVIDA COM TECNOLOGIA PARA USAR A MENOR GOTA DE SANGUE. CARACTERÍSTICAS: QUANTIDADE MÍNIMA DE SANGUE EXIGIDA 0,3 µl.) | | | | | |
| 11 | FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO ON CALL PLUS. | 23.0 | CXA | R\$ 32,49 | R\$ 747,27 |
| Especificação: FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO ON CALL PLUS. (ESPECIFICAÇÃO: FITA PARA GLICEMIA – CONFORME APARELHO (ON CALL PLUS REF:G113-211) CAIXA C/50 FITAS) | | | | | |
| 12 | HASTES FLEXÍVEIS | 12.0 | CXA | R\$ 2,77 | R\$ 33,24 |
| Especificação: HASTES FLEXÍVEIS. (ESPECIFICAÇÃO: ANTE GERME COM PONTA DE ALGODÃO, CAIXA C/ 75 UNIDADES) | | | | | |
| 13 | LACRE DE SEGURANÇA 1000 PEÇAS | 1.0 | Pacote | R\$ 219,83 | R\$ 219,83 |
| Especificação: LACRE DE SEGURANÇA 1000 PEÇAS. (ESPECIFICAÇÃO: LACRE DE SEGURANÇA REFORÇADO, 23CM, PARA CARRINHO DE EMERGÊNCIA CONTENDO NUMERAÇÃO SEQUENCIAL.) | | | | | |
| 14 | BOCAL PARA ENDOSCOPIA COM HASTES DE BORRACHA ADULTO | 10.0 | Unidade | R\$ 5,88 | R\$ 58,80 |
| Especificação: BOCAL PARA ENDOSCOPIA COM HASTES DE BORRACHA ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: COM ELÁSTICOS) | | | | | |
| 15 | BOCAL PARA ENDOSCOPIA ST SEM ELÁSTICO. | 10.0 | Unidade | R\$ 5,98 | R\$ 59,80 |
| Especificação: BOCAL PARA ENDOSCOPIA ST SEM ELÁSTICO. (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM POLIPROPILENO, ATÓXICO, COM SUPERFÍCIE EXTERNA POLIDA. DIMENSÕES: 32 X 46 X 27 MM) | | | | | |
| 16 | CÂNULA DE GUEDEL Nº1. | 3.0 | Unidade | R\$ 5,74 | R\$ 17,22 |
| Especificação: CÂNULA DE GUEDEL Nº1. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, SEMI- RÍGIDO, RESISTENTE, LAVÁVEL, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA BOA VENTILAÇÃO, BORDAS DE SEGURANÇA, TRANSPARENTE, RESISTENTE À DESINFECÇÃO) | | | | | |
| 17 | CÂNULA DE GUEDEL Nº2. | 3.0 | Unidade | R\$ 5,74 | R\$ 17,22 |
| Especificação: CÂNULA DE GUEDEL Nº2. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, SEMI-RÍGIDO, RESISTENTE, LAVÁVEL, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA BOA VENTILAÇÃO, BORDAS DE SEGURANÇA, TRANSPARENTE, RESISTENTE À DESINFECÇÃO) | | | | | |
| 18 | CÂNULA DE GUEDEL Nº3. | 3.0 | Unidade | R\$ 6,57 | R\$ 19,71 |
| Especificação: CÂNULA DE GUEDEL Nº3. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, SEMI-RÍGIDO, RESISTENTE, LAVÁVEL, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA BOA VENTILAÇÃO, BORDAS DE SEGURANÇA, TRANSPARENTE, RESISTENTE À DESINFECÇÃO) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------|-----|---------|------------|------------|
| 19 | CÂNULA DE GUEDEL Nº4. | 3.0 | Unidade | R\$ 6,57 | R\$ 19,71 |
| Especificação: CÂNULA DE GUEDEL Nº4. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, SEMI- RÍGIDO, RESISTENTE, LAVÁVEL, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA BOA VENTILAÇÃO, BORDAS DE SEGURANÇA, TRANSPARENTE, RESISTENTE À DESINFECÇÃO) | | | | | |
| 20 | FIO GUIA PARA ENTUBAR | 5.0 | Unidade | R\$ 61,82 | R\$ 309,10 |
| Especificação: FIO GUIA PARA ENTUBAR (ESPECIFICAÇÃO: FIO GUIA AUTOCLAVÁVEL, MALEÁVEL, PARA ENTUBAÇÃO. COM PONTA SUAVE E ATRAUMÁTICA, 45 CM) | | | | | |
| 21 | MÁSCARA DE VENTURI ADULTO. | 3.0 | Kit | R\$ 25,67 | R\$ 77,01 |
| Especificação: MÁSCARA DE VENTURI ADULTO. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO POR MÁSCARA, TRAQUÉIA, CONECTORES COLORIDOS, COPO TRANSPARENTE E PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO.) | | | | | |
| 22 | MÁSCARA DE VENTURI INFANTIL. | 3.0 | Kit | R\$ 27,14 | R\$ 81,42 |
| Especificação: MÁSCARA DE VENTURI INFANTIL. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO POR MÁSCARA, TRAQUÉIA, CONECTORES COLORIDOS, COPO TRANSPARENTE E PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO.) | | | | | |
| 23 | TUBO DE LÁTEX Nº 200. | 2.0 | Pacote | R\$ 43,10 | R\$ 86,20 |
| Especificação: TUBO DE LÁTEX Nº 200. (ESPECIFICAÇÃO: 5X3 15 METROS) | | | | | |
| 24 | TUBO DE LÁTEX Nº 204. | 2.0 | Pacote | R\$ 178,43 | R\$ 356,86 |
| Especificação: TUBO DE LÁTEX Nº 204. (ESPECIFICAÇÃO: ROLO DE 15 METROS) | | | | | |
| 25 | TUBO DE SILICONE Nº 204. | 2.0 | Pacote | R\$ 165,20 | R\$ 330,40 |
| Especificação: TUBO DE SILICONE Nº 204. (ESPECIFICAÇÃO:ROLO DE 15 METROS) | | | | | |
| 26 | TUBO ENDOTRAQUEAL 2,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,43 | R\$ 22,15 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 2,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 27 | TUBO ENDOTRAQUEAL 2,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,48 | R\$ 22,40 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 2,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 28 | TUBO ENDOTRAQUEAL 3,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,34 | R\$ 21,70 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 3,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 29 | TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,44 | R\$ 22,20 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 30 | TUBO ENDOTRAQUEAL 4,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,43 | R\$ 22,15 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 4,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 31 | TUBO ENDOTRAQUEAL 4,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,43 | R\$ 22,15 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 4,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 32 | TUBO ENDOTRAQUEAL 5,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,70 | R\$ 23,50 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 5,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 33 | TUBO ENDOTRAQUEAL 5,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,47 | R\$ 22,35 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 5,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---------------------------------|--------|---------|------------|--------------|
| 34 | TUBO ENDOTRAQUEAL 6,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,82 | R\$ 24,10 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 6,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 35 | TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,77 | R\$ 23,85 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 36 | TUBO ENDOTRAQUEAL 7,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,29 | R\$ 21,45 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 7,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 37 | TUBO ENDOTRAQUEAL 7,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,79 | R\$ 23,95 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 7,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 38 | TUBO ENDOTRAQUEAL 8,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,65 | R\$ 23,25 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 8,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 39 | TUBO ENDOTRAQUEAL 8,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,56 | R\$ 22,80 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 8,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 40 | TUBO ENDOTRAQUEAL 9,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,36 | R\$ 21,80 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 9,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 41 | TUBO ENDOTRAQUEAL 9,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,08 | R\$ 20,40 |
| Especificação: TUBO ENDOTRAQUEAL 9,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 42 | FILTRO CARTUCHO 6003 | 15.0 | Par | R\$ 150,00 | R\$ 2.250,00 |
| Especificação: FILTRO CARTUCHO 6003 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESPIRADOR 3M MODELO 6200) | | | | | |
| 43 | LUVA CIRÚRGICA ESTERIL Nº 6,5 | 3000.0 | Par | R\$ 1,50 | R\$ 4.500,00 |
| Especificação: LUVA CIRÚRGICA ESTERIL Nº 6,5 (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATOMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TACTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO PUNHO COM BAINHA OU FRISOS OU OUTROS DISPOSITIVOS DE SUSTENTAÇÃO NOS PUNHOS COMPRIMENTO MINIMO DE 28CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO HIPOALERGENICA CONTENDO BAIXA QUANTIDADE DE PO BIO ABSORVIVEL OU ISENTA ACONDICIONADA EM INVOLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSEPTICA DOBRADOS CONFORME PADRAO HOSPITALAR COM INDICATIVOS DA MAO DIREITA E DA ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES. EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRURGICO OU FILME TERMOPLASTICO COM ABERTURA EM PÉTALA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDENCIA DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE 3 ANOS E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE) | | | | | |
| 44 | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0. | 2400.0 | Par | R\$ 1,67 | R\$ 4.008,00 |
| Especificação: LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÓMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, PUNHO COM BAINHA OU FRISOS OU OUTROS DISPOSITIVOS DE SUSTENTAÇÃO NOS PUNHOS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO HIPOALERGÊNICA CONTENDO BAIXA QUANTIDADE DE PO BIO ABSORVÍVEL OU ISENTA ACONDICIONADA EM INVOLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA DOBRADOS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES. EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRURGICO OU FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE 3 ANOS E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 45 | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. | 3440.0 | Par | R\$ 1,49 | R\$ 5.125,60 |
| Especificação: LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÓMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, PUNHO COM BAINHA OU FRISOS OU OUTROS DISPOSITIVOS DE SUSTENTAÇÃO NOS PUNHOS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO HIPOALERGÊNICA CONTENDO BAIXA QUANTIDADE DE PO BIO ABSORVÍVEL OU ISENTA ACONDICIONADA EM INVOLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA DOBRADOS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES. EMBALAGEM DE PAPEL GRAU | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------------|--------|---------|-----------|---------------|
| CIRÚRGICO OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE DE 3 ANOS E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 46 | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL N° 8,0. | 550.0 | Par | R\$ 1,59 | R\$ 874,50 |
| Especificação: LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL N° 8,0. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, PUNHO COM BAINHA OU FRISOS OU OUTROS DISPOSITIVOS DE SUSTENTAÇÃO NOS PUNHOS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO HIPOALERGÊNICA CONTENDO BAIXA QUANTIDADE DE PO BIO ABSORVÍVEL OU ISENTA ACONDICIONADA EM INVOLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA DOBRADOS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES. EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE 3 ANOS E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 47 | LUVA G PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTERIL. | 520.0 | CXA | R\$ 23,15 | R\$ 12.038,00 |
| Especificação: LUVA G PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTERIL. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 48 | LUVA M PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. | 1400.0 | CXA | R\$ 22,17 | R\$ 31.038,00 |
| Especificação: LUVA M PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 49 | LUVA P PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. | 1350.0 | CXA | R\$ 22,17 | R\$ 29.929,50 |
| Especificação: LUVA P PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 50 | LUVA PP PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTERIL | 400.0 | CXA | R\$ 24,02 | R\$ 9.608,00 |
| Especificação: LUVA PP PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTERIL (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL TEXTURA UNIFORME AMBIDESTRA COM ALTA SENSIBILIDADE TACTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO COMPRIMENTO MINIMO DE 25CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDENCIA PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 51 | MÁSCARA DESCARTÁVEL TRÊS CAMADAS. | 680.0 | CXA | R\$ 6,87 | R\$ 4.671,60 |
| Especificação: MÁSCARA DESCARTÁVEL TRÊS CAMADAS. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM TRÊS CAMADAS SENDO DUAS EXTERNAS EM NÃO TECIDOS DE COR BRANCA, ATOXICO, HIPOALERGÊNICO, INODORO COM TRATAMENTO REPELENTE AOS AGENTE LÍQUIDOS E UMA CAMADA DE FILTRO MELTBLOWN MODELO RETANGULAR COM PREGAS LONGITUDINAIS, DISPOSITIVO DE AJUSTE NASAL, QUATRO LATERAIS DE COMPRIMENTO ADEQUADO PARA FIXAÇÃO, GRAMATURA TOTAL DE 60-80GR/M2. EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 50 UNIDADES) | | | | | |
| 52 | MASCARA N95. | 2500.0 | Unidade | R\$ 2,21 | R\$ 5.525,00 |
| Especificação: MASCARA N95. (ESPECIFICAÇÃO: MASCARA DE PROTEÇÃO, RESPIRADOR SEMIFACIAL DOBRAVEL, FORMA CONCHA, DESCARTAVEL, COM DUAS TIRAS DE ELASTICO AJUSTAVEIS A TODOS OS TAMANHOS DE CABEÇA, FACIL MANUSEIO E COLOCAÇÃO. CLI P METÁLICO PARA AJUSTE AO NARIZ DEVE SER RESISTENTE E BEM FIRME AO CORPO DA MASCARA, DE MANEIRA A NÃO SAIR FACILMENTE E COM ESPUMA PROTETORA DO NARIZ. POSSUI 6 CAMADA, PRESENÇA DE FILTRO EFICIENTE PARA RETENÇÃO DE CONTAMINANTES PRESENTES NA ATMOSFERA SOB A FORMA DE AEROSSOIS, TAIS COMO BACILO DA TUBERCULOSE (MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS) E COVID-19 CLASSE PFF-2 / N95, BFE > 99% (EFICIÊNCIA DE FILTRAPAO BACTERIOLOGICA), EFICIÊNCIA MINIMA DE FILTRAGEM DE 95%. ATOXICA, APIROGÊNICA, QUE SIGA A ORIENTAPÑO DE DESCARTE DE ACORDO COM A ANVISA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, N° DO NOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO VALIDADE. APROVADO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAUDE (ANVISA).) | | | | | |
| 53 | MASCARA SEM FILTRO PFF2 | 3000.0 | Unidade | R\$ 2,49 | R\$ 7.470,00 |
| Especificação: MASCARA SEM FILTRO PFF2 (ESPECIFICAÇÃO: RESPIRADOR/MASCARA SEM VALVULA — PFF2 - PROTEGE CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS METALICOS ATÉ O VOLUME MAXIMO INDICADO - FABRICADO COM MANTAS DE TECIDOS SINTÉTICOS E TECIDOS FILTRANTES. O FPA (FATOR DE PROTEÇÃO ATRIBUIDO) DESTA MASCARA É 10, OU SEJA, PODE SER UTILIZADA EM AMBIENTES CUJO CONTAMINANTE NÃO EXCEDA 10 VEZES O SEU LIMITE DE TOLERANCIA. POSSUI TIRAS AJUSTAVEIS A TODOS OS TAMANHOS DE CABEÇA. EMBALAGEM: 01 UNIDADE. ABNT NBR 13698:2011 E ABNT NBR 13697:2010. VALIDADE 3 ANOS.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|------------|---------------|
| 54 | PROTETOR AURICULAR DE SILICONE TIPO PLUG. | 20.0 | Unidade | R\$ 2,60 | R\$ 52,00 |
| Especificação: PROTETOR AURICULAR DE SILICONE TIPO PLUG. (ESPECIFICAÇÃO: PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO DE SILICONE, COM CORDÃO DE POLIPROPILENO (SILICONE) MAIS FÁCIL DE HIGIENIZAR, CAIXA COM CLIPE PARA ARMAZENAR O PRODUTO E ASSIM DIMINUIR O RISCO DE PERDA DO PROTETOR. ATENUAÇÃO: 18 DB) | | | | | |
| 55 | PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA. | 15.0 | Unidade | R\$ 160,67 | R\$ 2.410,05 |
| Especificação: PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA. (ESPECIFICAÇÃO: PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA POSSUI DUAS CONCHAS FEITAS EM PLÁSTICO RÍGIDO E RESISTENTE. TEM HASTE FLEXÍVEL COM AJUSTE NO FORMATO "U". INDICADO PARA PROTEÇÃO DO SISTEMA AUDITIVO EM LOCAIS ONDE O TRABALHADOR ESTIVER EXPOSTO A RUÍDOS ACIMA DE 85DB. - MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ÚNICO, PROTEÇÃO: 13DB.) | | | | | |
| 56 | RESPIRADOR REUTILIZÁVEL SEMIFACIAL SÉRIO 6200. | 10.0 | Unidade | R\$ 349,09 | R\$ 3.490,90 |
| Especificação: RESPIRADOR REUTILIZÁVEL SEMIFACIAL SÉRIO 6200. (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM ELASTÔMERO DE BORRACHA, COMPOSTO POR DOIS CARTUCHOS E FILTROS DE ALTA EFICIÊNCIA CONTRA PARTICULAS INDICADO PARA MULTIGASES + P3(SL): VAPORES ORGÂNICOS, GASES ÁCIDOS, AMÔNIA, METILAMINA E FORMALDEÍDO.) | | | | | |
| 57 | SAPATILHA DESCARTÁVEL. | 130.0 | Pacote | R\$ 9,38 | R\$ 1.219,40 |
| Especificação: SAPATILHA DESCARTÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: PROPÉS DESCARTÁVEIS CONFECCIONADA EM TNT, COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, GRAMATURA COM 40G/M2, PACOTE COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 58 | TOUCA SANFONADA BRANCA C/ ELÁSTICO DUPLO. | 500.0 | Pacote | R\$ 8,67 | R\$ 4.335,00 |
| Especificação: TOUCA SANFONADA BRANCA C/ ELÁSTICO DUPLO. (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM NÃO TECIDO SPUNBONDED 100 % POLIPROPILENO UTILIZANDO SOLDAGEM ELETRÔNICA POR ULTRASSOM, HIPOALERGÊNICAS, DESCARTÁVEIS, TAMANHO 45X52 CM, GRAMATURA 10, PACOTE C/ 100 UNIDADES, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA, PACOTE COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 59 | LUVA G NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO | 210.0 | CXA | R\$ 24,95 | R\$ 5.239,50 |
| Especificação: LUVA G NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONANDO UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO FACILITANDO A COLOCAÇÃO E RETIRADA. NÃO CONTÉM PÓ BIOABSORVÍVEL. BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. CA DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS BIOLÓGICOS. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. | | | | | |
| 60 | LUVA M NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO | 810.0 | CXA | R\$ 24,95 | R\$ 20.209,50 |
| Especificação: LUVA M NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONANDO UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO FACILITANDO A COLOCAÇÃO E RETIRADA. NÃO CONTÉM PÓ BIOABSORVÍVEL. BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. CA DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS BIOLÓGICOS. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. | | | | | |
| 61 | LUVA P NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO | 800.0 | CXA | R\$ 23,45 | R\$ 18.760,00 |
| Especificação: LUVA P NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONANDO UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO FACILITANDO A COLOCAÇÃO E RETIRADA. NÃO CONTÉM PÓ BIOABSORVÍVEL. BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. CA DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS BIOLÓGICOS. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. | | | | | |
| 62 | LUVA PP DE LÁTEX SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO | 200.0 | CXA | R\$ 23,96 | R\$ 4.792,00 |
| Especificação: LUVA PP DE LÁTEX SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONANDO UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO FACILITANDO A COLOCAÇÃO E RETIRADA. NÃO CONTÉM PÓ BIOABSORVÍVEL. BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. CA DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS BIOLÓGICOS. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. | | | | | |
| 63 | MASCARA PFF2 COM VÁLVULA | 800.0 | Unidade | R\$ 3,15 | R\$ 2.520,00 |
| Especificação: MASCARA PFF2 COM VÁLVULA ESPECIFICAÇÕES: MASCARA PFF2 COM VÁLVULA, COM DUPLO ELASTICO E CLIP NASAL. COMPOSIÇÃO: CAMADAS DE MICROFIBRAS SÍTÉTICAS, ELEMENTO FILTRANTE COM TRAVAMENTO ELETROSTÁTICO, CLIPE NASAL, ELASTICO DE LÁTEX REVERTIDO EM POLIESTER, VÁLVULA DE EXALAÇÃO E PRESILHA DE AJUSTE. VALIDADE 3 ANOS. | | | | | |
| 64 | CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO. | 342.0 | Unidade | R\$ 1,74 | R\$ 595,08 |
| Especificação: CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO. (ESPECIFICAÇÃO: DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, TRANSPARENTE, ATOXICO, FLEXÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.) | | | | | |
| 65 | CATETER NASAL TIPO ÓCULOS INFANTIL. | 12.0 | Unidade | R\$ 2,00 | R\$ 24,00 |
| Especificação: CATETER NASAL TIPO ÓCULOS INFANTIL. (ESPECIFICAÇÃO: DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, TRANSPARENTE, ATOXICO, FLEXÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---------|---------|-----------|--------------|
| 66 | EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL | 100.0 | Unidade | R\$ 1,07 | R\$ 107,00 |
| Especificação: EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL. (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPO DE INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, CÂMARA DE GOTEJAMENTO MACROGOTAS, COM FILTRO HIDROFÓBICO E BACTERIOLÓGICO, PONTA PERFORANTE COM TAMPA PROTETORA, PINÇA ROLETE CORTA FLUXO, FABRICADO EM PVC, ATÓXICO, LIVRE DE LÁTEX, LIVRE DE PIROGÊNIO OU ENDOTOXINAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.) | | | | | |
| 67 | EQUIPO MICRO GOTAS C/ INJETOR LATERAL 1,5CM EM Y 1,50CM | 25.0 | Unidade | R\$ 2,22 | R\$ 55,50 |
| Especificação: EQUIPO MICRO GOTAS C/ INJETOR LATERAL 1,5CM EM Y 1,50CM (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE TUBO DE PVC TRANSPARENTE E FLEXÍVEL CONTROLADOR DE FLUXO DO TIPO PINÇA ROLETE ATOXICO C/ CONEÇÃO LUER LOCK ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL COM FILME TERMOPLASTICO CONTEM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO MS.) | | | | | |
| 68 | EXTENSOR PARA EQUIPO 1 VIA. | 550.0 | Unidade | R\$ 1,22 | R\$ 671,00 |
| Especificação: EXTENSOR PARA EQUIPO 1 VIA. (ESPECIFICAÇÃO: TUBO EXTENSOR PARA EQUIPO OU CATETER INTRAVENOSO, TUBO FLEXÍVEL DE 20CM, 01 VIA COM TAMPA, CONECTOR LUER LOCK COM TAMPA, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICO, APIROGÊNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.) | | | | | |
| 69 | LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 11 | 15.0 | CXA | R\$ 34,50 | R\$ 517,50 |
| Especificação: LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 11 (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTERIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 70 | LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15 | 30.0 | CXA | R\$ 33,97 | R\$ 1.019,10 |
| Especificação: LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15 (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTERIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 71 | LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 21 | 20.0 | CXA | R\$ 33,70 | R\$ 674,00 |
| Especificação: LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 21 (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTERIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 72 | SERINGA DESCARTÁVEL 10ML. | 11000.0 | Unidade | R\$ 0,26 | R\$ 2.860,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTÁVEL 10ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER LOCK (ROSCA), SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 73 | SERINGA DESCARTÁVEL 1ML. | 50.0 | Unidade | R\$ 0,18 | R\$ 9,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTÁVEL 1ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER LOCK SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 74 | SERINGA DESCARTAVEL 20ML (LUER LOCK) | 1100.0 | Unidade | R\$ 0,45 | R\$ 495,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTAVEL 20ML (LUER LOCK) ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO LUER LOCK, SEM AGULHA. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. | | | | | |
| 75 | SERINGA DESCARTÁVEL 20ML. | 2800.0 | Unidade | R\$ 0,45 | R\$ 1.260,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTÁVEL 20ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO | | | | | |

| | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------|---------|-----------|--------------|
| EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 76 | SERINGA DESCARTÁVEL 3ML. | 1500.0 | Unidade | R\$ 0,21 | R\$ 315,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTÁVEL 3ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER LOCK SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 77 | SERINGA DESCARTAVEL 5ML. | 1500.0 | Unidade | R\$ 0,21 | R\$ 315,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTAVEL 5ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER LOCK SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLASTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL, COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 78 | SERINGA DESCARTÁVEL 60ML. | 150.0 | Unidade | R\$ 1,84 | R\$ 276,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTÁVEL 60ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLASTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL, COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO LUER SLIP. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 79 | SERINGA DESCARTÁVEL 10ML. | 2500.0 | Unidade | R\$ 0,24 | R\$ 600,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTÁVEL 10ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 80 | SERINGA DESCARTÁVEL 3ML. | 2800.0 | Unidade | R\$ 0,14 | R\$ 392,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTÁVEL 3ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 81 | SERINGA DESCARTÁVEL 5ML. | 3300.0 | Unidade | R\$ 0,37 | R\$ 1.221,00 |
| Especificação: SERINGA DESCARTÁVEL 5ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 82 | ALMOTOLIA 250ML COR AMBAR | 12.0 | Unidade | R\$ 5,63 | R\$ 67,56 |
| Especificação: ALMOTOLIA 250ML COR AMBAR (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMPA ENROSCADA, BICO LONGO COM PROTETOR RIGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA.) | | | | | |
| 83 | ALMOTOLIA 250ML COR TRANSPARENTE | 29.0 | Unidade | R\$ 5,89 | R\$ 170,81 |
| Especificação: ALMOTOLIA 250ML COR TRANSPARENTE (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMPA ENROSCADA, BICO LONGO COM PROTETOR RIGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA.) | | | | | |
| 84 | BATERIA DE LITIO P/ GLICOSÍMETRO 3V | 12.0 | Unidade | R\$ 4,92 | R\$ 59,04 |
| Especificação: BATERIA DE LITIO P/ GLICOSÍMETRO 3V (ESPECIFICAÇÃO: TIPO MOEDA) | | | | | |
| 85 | BOLSA TERMICA FLEXIVEL | 13.0 | Unidade | R\$ 42,55 | R\$ 553,15 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|------------|------------|
| Especificação: BOLSA TERMICA FLEXIVEL (ESPECIFICAÇÃO: BOLSA TÉRMICA, BORRACHA NATURAL, RESISTENTE A 100° C, FORMATO RETANGULAR COM CANTOS ARREDONDADOS, MEDINDO 10 CM DE LARGURA X 25 M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM TAMPA ROSCÁVEL (ÁGUA QUENTE).) | | | | | |
| 86 | ESPECULO AURICULAR 2,5MM. | 2.0 | Caixa | R\$ 91,13 | R\$ 182,26 |
| Especificação: ESPECULO AURICULAR 2,5MM. (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO AURICULAR COMPATÍVEL PARA OTOSCÓPIO OMNI 3000, DE 2,5MM, CAIXA COM 250 UNIDADES) | | | | | |
| 87 | ESPECULO AURICULAR 4,0MM. | 2.0 | Caixa | R\$ 91,13 | R\$ 182,26 |
| Especificação: ESPECULO AURICULAR 4,0MM. (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO AURICULAR COMPATÍVEL PARA OTOSCÓPIO OMNI 3000, DE 4,0MM, CAIXA COM 250 UNIDADES) | | | | | |
| 88 | MALETA PRIMEIROS SOCORROS GRANDE | 1.0 | Unidade | R\$ 496,70 | R\$ 496,70 |
| Especificação: MALETA PRIMEIROS SOCORROS GRANDE (ESPECIFICAÇÕES: BANDEJA DESLIZANTE; 6 BANDEJAS; 36 DIVISÕES; POSSUI ALÇA PARA CADEADO; TAMANHO: 37X19X19 CM; MEDIDAS EXTERNAS: 44 X 24 X 22; MEDIDAS INTERNAS: 42 X 22 X 20; 04 - DIVISÕES - 30 X 4 X 2,5; 28 - DIVISÕES - 4,5 X 9 X 2,5; 04 - DIVISÕES - 9,5 X 8,5 X 2,5; 02 BANDEJAS PARA COLOCAR COMPRIMIDOS NAS MEDIDAS DE - 3,5 X 4,5 X 1,5) | | | | | |
| 89 | MOCHILA VERMELHA PRIMEIROS SOCORROS | 3.0 | Unidade | R\$ 328,90 | R\$ 986,70 |
| Especificação: MOCHILA VERMELHA PRIMEIROS SOCORROS (ESPECIFICAÇÃO: MOCHILA COM SÍMBOLO DE PRIMEIROS SOCORROS, COM DIVISÓRIAS INTERNAS E ALÇAS REGULÁVEIS, DIMENSÕES 45X32X18CM) | | | | | |
| 90 | PROVETA PLÁSTICA GRADUADA 500 ML COM TAMPA | 5.0 | Unidade | R\$ 40,67 | R\$ 203,35 |
| Especificação: PROVETA PLÁSTICA GRADUADA 500 ML COM TAMPA (ESPECIFICAÇÃO: PROVETA PLÁSTICA DE POLIPROPILENO, COM GRADUAÇÃO CONFIÁVEL E FÁCIL DE LER, COM INTERVALOS DE 10ML ENTRE AS MARCAÇÕES, BASE HEXAGONAL OU SEXTAVADA, CORPO CILÍNDRICO E BICO PARA FACILITAR DOSAGENS. COM TAMPA PARA PROTEÇÃO DO LÍQUIDO EM SEU INTERIOR) | | | | | |
| 91 | SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 13L | 7.0 | Unidade | R\$ 30,08 | R\$ 210,56 |
| Especificação: SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 13L (ESPECIFICAÇÃO: SUPORTE DE ARAME. REVESTIDOS EM PVC, PARA COLETORES DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES DE 13 LITROS) | | | | | |
| 92 | SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 20L | 4.0 | Unidade | R\$ 28,29 | R\$ 113,16 |
| Especificação: SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 20L (ESPECIFICAÇÃO: SUPORTE DE ARAME. REVESTIDOS EM PVC, PARA COLETORES DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES DE 20 LITROS) | | | | | |
| 93 | SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 7L | 10.0 | Unidade | R\$ 23,32 | R\$ 233,20 |
| Especificação: SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 7L (ESPECIFICAÇÃO: SUPORTE DE ARAME. REVESTIDOS EM PVC, PARA COLETORES DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES DE 7 LITROS) | | | | | |
| 94 | ALMOTOLIA 60ML COR TRANSPARENTE | 10.0 | Unidade | R\$ 5,00 | R\$ 50,00 |
| Especificação: ALMOTOLIA 60ML COR TRANSPARENTE (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMPA ENROSCADA, BICO LONGO COM PROTETOR RIGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA.) | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 218.120,56 (duzentos e dezoito mil, cento e vinte reais e cinquenta e seis centavos) | | | | | |

| LOTE 02 – MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR (INFLAMAVEL, ANTISSEPTICOS E ESTERILIZAÇÃO) | | | | | |
|--|---|------------|------------|----------------|-----------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
| 95 | ÁCIDO ACÉTICO 2% 1L. | 17.0 | LTR | R\$ 14,17 | R\$ 240,89 |
| Especificação: ÁCIDO ACÉTICO 2% 1L. (ESPECIFICAÇÃO: USO HOSPITALAR, EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PRODUTO, MARCA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 96 | ÁGUA OXIGENADA 10 VOL | 5.0 | LTR | R\$ 6,11 | R\$ 30,55 |
| Especificação: ÁGUA OXIGENADA 10 VOL (ESPECIFICAÇÃO: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 30 MG/ML (3%), SOLUÇÃO DE USO TÓPICO, USO ADULTO E PEDIÁTRICO + ANTISSÉPTICO. VALIDADE DE 24 MESES. FRASCO DE 1 LITRO) | | | | | |
| 97 | DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA 1 L | 12.0 | LTR | R\$ 14,23 | R\$ 170,76 |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|------------|---------------|
| Especificação: DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA 1 L (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO ALCOÓLICA DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5%. INDICADA PARA PROCESSOS DE ANTISSEPSIA DE PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS (COMO INSERÇÃO DE CATETERES) E ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO APÓS DEGERMAÇÃO, E PARA REALIZAÇÃO DE CURATIVO DE LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES. EMBALAGEM DE 1 L, CONTENDO DADOS DE REGISTRO NO ÓRGÃO FEDERAL, LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 98 | DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 2% 1L (DEGERMANTE TÓPICO). | 30.0 | LTR | R\$ 19,97 | R\$ 599,10 |
| Especificação: DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 2% 1L (DEGERMANTE TÓPICO). (ESPECIFICAÇÃO: ANTISSÉPTICO TÓPICO COM TENSOATIVOS, SOLUÇÃO DEGERMANTE PARA ASSEPSIA DA PELE, BACTERIOSTÁTICO, BAIXA TOXICIDADE, FRASCO 1 LITRO, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPATÍVEL) | | | | | |
| 99 | FORMOL LIQUIDO 10%. | 3.0 | LTR | R\$ 12,80 | R\$ 38,40 |
| Especificação: FORMOL LIQUIDO 10%. (ESPECIFICAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO) | | | | | |
| 100 | GEL PARA ULTRASSOM 300 G. | 3.0 | Frasco | R\$ 5,74 | R\$ 17,22 |
| Especificação: GEL PARA ULTRASSOM 300 G. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMERO CARBOXIVINILICO, NEUTRALIZANTE, CONSERVANTE, EMOLIENTE E AGUA DEIONIZADA. INODORO, ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO E FABRICADO COM MATERIA - PRIMA DE ALTA QUALIDADE, PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO DE IMPULSOS ULTRASÔNICOS EM ECÓGRAFOS E DOPPLE S. NÃO GORDOROSO, BOA CONSISTÊNCIA, INCOLOR, PH NEUTRO, PROPORCIONA PELÍCULA SUAVE E DESLIZANTE. DE FÁCIL REMOÇÃO. FRASCO COM 300G.) | | | | | |
| 101 | GEL PARA ULTRASSOM 5L. | 20.0 | BAG | R\$ 33,73 | R\$ 674,60 |
| Especificação: GEL PARA ULTRASSOM 5L. (ESPECIFICAÇÃO: GEL CONDUTOR CARBOGEL PARA UTILIZAÇÃO EM ULTRASSOM DE IMAGEM, ECG, ECOGRAFIA E TENS, APRESENTANDO ALTA CONDUTIVIDADE E PODER DESLIZANTE, INCOLOR E ISENTO DE ÁLCOOL E SAL, EMBALAGEM BAG DE 5 LITROS, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, LOTE E PRAZO DE VALIDADE.) | | | | | |
| 102 | GLICONATO DE CLOREXIDINA 2% (SOLUÇÃO AQUOSA) | 100.0 | LTR | R\$ 7,89 | R\$ 789,00 |
| Especificação: GLICONATO DE CLOREXIDINA 2% (SOLUÇÃO AQUOSA) (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA, ESPESSANTE, CONSERVANTE E ÁGUA PURIFICADA. ANTISSÉPTICO CLORHEXIDINA 2% PARA PREPARO DE CAVIDADES, IDEAL PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE PREPAROS CAVITÁRIOS, COROAS, INLAYS E DESINFECÇÃO DE INSTRUMENTOS. NÃO ESPUMA. SOLUÇÃO AQUOSA, FACILMENTE REMOVÍVEL NA SECAGEM. AUXILIA NA PREVENÇÃO DO SURGIMENTO DE BACTÉRIAS NOS TÚBULOS DENTINÁRIOS. REGISTRO ANVISA: 10344110010. VALIDADE DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. FRASCO 1 LITRO) | | | | | |
| 103 | GLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ANTISSÉPTICO BUCAL) | 100.0 | LTR | R\$ 29,26 | R\$ 2.926,00 |
| Especificação: GLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ANTISSÉPTICO BUCAL) (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: AQUA, GLYCERIN, SORBITOL, PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL, CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE, SABOR, CETYLPYRIDINIUM CHLORIDE, SODIUM CLYCLAMATE. SOLUÇÃO DE GLICONATO DE CLOREXIDINA A 0,12%, CONTROLANDO A PLACA BACTERIANA, PREVENINDO CONTRA DOENÇAS NA GENGIVA E MAU HÁLITO. DIFERENCIAIS E BENEFÍCIOS: SEM ÁLCOOL, SEM CORANTE, ODONTOLÓGICAMENTE TESTADO E APROVADO, NÃO IRRITANTE, POSSUI EFICÁCIA COMPROVADA CONTRA AS BACTÉRIAS, EFICAZ CONTRA MICROORGANISMOS, TESTES REBLAS EFICAZES. VALIDADE 24 MESES. CONTEÚDO 1 LITRO.) | | | | | |
| 104 | SOLUÇÃO DE LUGOL FORTE 1L. | 16.0 | LTR | R\$ 150,55 | R\$ 2.408,80 |
| Especificação: SOLUÇÃO DE LUGOL FORTE 1L. (ESPECIFICAÇÃO: CADA 1 ML CONTÉM 130 MG DE IODO TOTAL DE 50 MG DE IODO LIVRE, CONCENTRAÇÃO A 5% OU 50 ,G DE IODO LIVRE. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, LOTE E PRAZO DE VALIDADE. FRASCO C/ 1L) | | | | | |
| 105 | SOLUÇÃO TÓPICA IODOPOLIVIDONA 10% 1L. | 20.0 | LTR | R\$ 50,50 | R\$ 1.010,00 |
| Especificação: SOLUÇÃO TÓPICA IODOPOLIVIDONA 10% 1L. (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM PLASTICA ÂMBAR DE 1L COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. FRASCO COM 1L.) | | | | | |
| 106 | FITA PARA AUTOCLAVE 190MM X 30M | 30.0 | Unidade | R\$ 6,80 | R\$ 204,00 |
| Especificação: FITA PARA AUTOCLAVE 190MM X 30M (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE) | | | | | |
| 107 | INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 01 HORA | 35.0 | CXA | R\$ 554,69 | R\$ 19.414,15 |
| Especificação: INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 01 HORA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE TIRA DE PAPEL IMPREGNADO POR ESPOROS DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS AMPOLA COM MEIO DE CULTURA ACONDICIONADO EM TUBO DE POLIPROPILENO COM TAMPA PLASTICA, CAIXA COM 50 UNIDADES) | | | | | |
| 108 | INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 03 HORAS | 35.0 | CXA | R\$ 554,69 | R\$ 19.414,15 |
| Especificação: INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 03 HORAS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE TIRA DE PAPEL IMPREGNADO POR ESPOROS DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS AMPOLA COM MEIO DE CULTURA ACONDICIONADO EM TUBO DE POLIPROPILENO COM TAMPA PLASTICA, CAIXA COM 50 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--------|---------|--------------|---------------|
| 109 | INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 24 HORAS | 16.0 | CXA | R\$ 155,23 | R\$ 2.483,68 |
| Especificação: INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 24 HORAS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE TIRA DE PAPEL IMPREGNADO POR ESPOROS DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS AMPOLA COM MEIO DE CULTURA ACONDICIONADO EM TUBO DE POLIPROPILENO COM TAMPAS PLÁSTICAS, CAIXA COM 50 UNIDADES) | | | | | |
| 110 | INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR. | 60.0 | Pacote | R\$ 996,24 | R\$ 59.774,40 |
| Especificação: INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR. (ESPECIFICAÇÃO: INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR TIPO 5, TIPO TIRAS AUTOADESIVO, INTEGRADOR QUÍMICO PARA MONITORAMENTO DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. MONITORAMENTO DE TEMPO, TEMPERATURA E QUALIDADE DE VAPOR EM RELAÇÃO À CURVA DE MORTE DO INDICADOR BIOLÓGICO. PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA ATRAVÉS DA ALTERAÇÃO DA COR DA ÁREA DE ROSA PARA MARROM, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS. EXCELENTE ESTABILIDADE INDICADORA ANTES E DEPOIS DA EXPOSIÇÃO. AS CARACTERÍSTICAS DO INTEGRADOR, ATENDEM OS REQUISITOS CONTIDOS EM ISO 11140: 2014 PARA UM INDICADOR QUÍMICO DO TIPO 5. A MUDANÇA DE COLORAÇÃO DEPENDE DO VAPOR, TEMPO, TEMPERATURA. EMBALAGEM COM 250 UNIDADES.) | | | | | |
| 111 | TESTE DE BOWIE DICK PARA AUTOCLAVE PACOTE PRONTO. | 200.0 | CXA | R\$ 18,71 | R\$ 3.742,00 |
| Especificação: TESTE DE BOWIE DICK PARA AUTOCLAVE PACOTE PRONTO. (ESPECIFICAÇÃO: TESTE DE BOWIE E DICK, PACOTE PRONTO PARA ESTERILIZADORES, LIVRE DE CHUMBO E METAIS PESADOS, IDEAL PARA TESTE DESAFIO.) | | | | | |
| 112 | TESTE DE BOWIE DICK TIPO FOLHA CAIXA COM 50 UNIDADES,) | 15.0 | CXA | R\$ 1.049,85 | R\$ 15.747,75 |
| Especificação: TESTE DE BOWIE DICK TIPO FOLHA (ESPECIFICAÇÃO: BOWIE DICK É UMA FOLHA TESTE DE INDICADOR IMPRESSA COM TINTA REATIVA NA DIAGONAL EM UM PADRÃO DE GRAVAÇÃO CRUZADA E FOI PROJETADA PARA SER USADA EM UM PACOTE DE TESTE PADRÃO AAMI BOWIE DICK. PARA AUTOCLAVE. (VÁLIDADE 36 MESES), CAIXA COM 50 UNIDADES.) | | | | | |
| 113 | TESTE DE UREASE ULTRA RÁPIDO. | 1500.0 | Unidade | R\$ 2,24 | R\$ 3.360,00 |
| Especificação: TESTE DE UREASE ULTRA RÁPIDO. (ESPECIFICAÇÃO: VALIDADE DE UM ANO. TESTE COLORIMÉTRICO QUALITATIVO, DESTINADO À IDENTIFICAÇÃO DA BACTÉRIA HELICOBACTER PYLORI EM MUCOSA GÁSTRICA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.) | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 133.045,45 (cento e trinta e três mil e quarenta e cinco reais e quarenta e cinco centavos) | | | | | |

LOTE 03 – MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR (AGULHA, ALGODÃO, ATADURA)

| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
|--|------------------------------|--------|---------|----------|------------|
| 114 | AGULHA DESCARTÁVEL 13 X 4,5. | 6500.0 | Unidade | R\$ 0,11 | R\$ 715,00 |
| Especificação: AGULHA DESCARTÁVEL 13 X 4,5. (ESPECIFICAÇÃO: 26 G1/2, CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 115 | AGULHA DESCARTÁVEL 20 X 5,5. | 2500.0 | Unidade | R\$ 0,08 | R\$ 200,00 |
| Especificação: AGULHA DESCARTÁVEL 20 X 5,5. (ESPECIFICAÇÃO: 24G 3/4", CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 116 | AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 7. | 1000.0 | Unidade | R\$ 0,09 | R\$ 90,00 |
| Especificação: AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 7. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 117 | AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 8. | 300.0 | Unidade | R\$ 0,08 | R\$ 24,00 |
| Especificação: AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 8. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 118 | AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 7. | 300.0 | Unidade | R\$ 0,07 | R\$ 21,00 |
| Especificação: AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 7. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------------|--------|---------|-----------|------------|
| FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 119 | AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 8. | 1000.0 | Unidade | R\$ 0,07 | R\$ 70,00 |
| Especificação: AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 8. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 120 | AGULHA DESCARTÁVEL 40 X 12. | 2300.0 | Unidade | R\$ 0,10 | R\$ 230,00 |
| Especificação: AGULHA DESCARTÁVEL 40 X 12. (ESPECIFICAÇÃO: 18 G 1 ½, CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 121 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 16. | 20.0 | Unidade | R\$ 0,69 | R\$ 13,80 |
| Especificação: CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 16. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 122 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 18. | 20.0 | Unidade | R\$ 0,84 | R\$ 16,80 |
| Especificação: CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 18. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 123 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 20. | 200.0 | Unidade | R\$ 0,87 | R\$ 174,00 |
| Especificação: CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 20. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 124 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 22. | 400.0 | Unidade | R\$ 0,86 | R\$ 344,00 |
| Especificação: CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 22. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 125 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 24. | 250.0 | Unidade | R\$ 0,91 | R\$ 227,50 |
| Especificação: CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 24. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 126 | LANCETAS RETRÁTEIS 23G. | 15.0 | CXA | R\$ 14,00 | R\$ 210,00 |
| Especificação: LANCETAS RETRÁTEIS 23G. (ESPECIFICAÇÃO: LANCETA AUTO RETRÁTIL, DISPARO ÚNICO, COM MOLAS EM AÇO INOX E PONTA TRIFACETADA, CALIBRE 23G, CAIXA COM 100 UNIDADES.) | | | | | |
| 127 | SCALP Nº 19G. | 20.0 | Unidade | R\$ 0,30 | R\$ 6,00 |
| Especificação: SCALP Nº 19G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 128 | SCALP Nº 21G. | 800.0 | Unidade | R\$ 0,30 | R\$ 240,00 |
| Especificação: SCALP Nº 21G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 129 | SCALP Nº 23G. | 300.0 | Unidade | R\$ 0,30 | R\$ 90,00 |
| Especificação: SCALP Nº 23G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 130 | SCALP Nº 25G. | 20.0 | Unidade | R\$ 0,30 | R\$ 6,00 |
| Especificação: SCALP Nº 25G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 131 | SCALP Nº 27G. | 20.0 | Unidade | R\$ 0,28 | R\$ 5,60 |

| | | | | | |
|---|--|--------|---------|------------|--------------|
| Especificação: SCALP N° 27G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 132 | ALGODÃO HIDRÓFILO 500G. | 51.0 | Pacote | R\$ 16,37 | R\$ 834,87 |
| Especificação: ALGODÃO HIDRÓFILO 500G. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADO EM FIBRAS 100% ALGODÃO, MACIO E BASTANTE ABSORVENTE, IDEAL PARA HIGIENE E ANTISSEPZIA DA PELE) | | | | | |
| 133 | ATADURA CREPOM 10 CM X 4,5M. | 2502.0 | Unidade | R\$ 0,61 | R\$ 1.526,22 |
| Especificação: ATADURA CREPOM 10 CM X 4,5M. (ESPECIFICAÇÃO: ATADURA CONTENDO 13 FIOS/CM2 CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO CRU OU COMPONENTES SINTÉTICOS COM AS BORDAS DELIMITADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA ENROLADA UNIFORMEMENTE (EM FORMA CILINDRICA) ISENTA DE DEFEITOS EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE NOME E MARCA DO PRODUTO, NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, DIMENSÕES, COMPOSIÇÃO, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO E CERTIFICADO DE ISENÇÃO DO REGISTRO. PESO CONFORME DETERMINAÇÃO DA PORTARIA 106/2003 DO INMETRO (21,8GR).) | | | | | |
| 134 | ATADURA CREPOM 15 CM X 4,5M. | 4300.0 | Unidade | R\$ 0,78 | R\$ 3.354,00 |
| Especificação: ATADURA CREPOM 15 CM X 4,5M. (ESPECIFICAÇÃO: ATADURA CONTENDO 13 FIOS/CM2 CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO CRU OU COMPONENTES SINTÉTICOS COM AS BORDAS DELIMITADAS, ELASTICIDADE ADEQUADA ENROLADA UNIFORMEMENTE (EM FORMA CILINDRICA) ISENTA DE DEFEITOS. EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE NOME E MARCA DO PRODUTO NUMERO DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE, DIMENSÕES, COMPOSIÇÃO, NOME DO RESPONSÁVEL TÉCNICO E CERTIFICADO DE ISENÇÃO DO REGISTRO. PESO CONFORME DETERMINAÇÃO DA PORTARIA 106/2003 DO INMETRO (21,8GR).) | | | | | |
| 135 | CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL 60X60 CM SEM FENESTRA | 1000.0 | Pacote | R\$ 3,72 | R\$ 3.720,00 |
| Especificação: CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL 60X60 CM SEM FENESTRA (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO FABRICADO EM FALSO TECIDO (TNT), GRAMATURA 40, EMBALAGEM COM 01 UNIDADE, CONTENDO DADOS DE LOTE E VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO). | | | | | |
| 136 | CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL FENESTRADO 60X60 CM. | 1000.0 | Pacote | R\$ 4,00 | R\$ 4.000,00 |
| Especificação: CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL FENESTRADO 60X60 CM. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO FABRICADO EM FALSO TECIDO (TNT), GRAMATURA 40, EMBALAGEM COM 01 UNIDADE, CONTENDO DADOS DE LOTE E VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO) | | | | | |
| 137 | CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL NÃO FENESTRADO 90X120 CM. | 330.0 | Pacote | R\$ 2,66 | R\$ 877,80 |
| Especificação: CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL NÃO FENESTRADO 90X120 CM. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO FABRICADO EM FALSO TECIDO (TNT), GRAMATURA 40, EMBALAGEM COM 01 UNIDADE, CONTENDO DADOS DE LOTE E VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO) | | | | | |
| 138 | COMPRESSA CIRÚRGICA 25CM X 28CM ESTÉRIL. | 1000.0 | Pacote | R\$ 9,17 | R\$ 9.170,00 |
| Especificação: COMPRESSA CIRÚRGICA 25CM X 28CM ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: TIPO CAMPO OPERATÓRIO, 100% ALGODÃO APRESENTANDO PERFEITA UNIFORMIDADE, COM ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, RETENÇÃO DE LÍQUIDO, COR BRANCA MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E AMIDO, ESTÉRIL, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, PACOTE COM 05 UNIDADES.) | | | | | |
| 139 | COMPRESSA CIRÚRGICA 45CM X 50CM NÃO ESTÉRIL. | 120.0 | Pacote | R\$ 69,77 | R\$ 8.372,40 |
| Especificação: COMPRESSA CIRÚRGICA 45CM X 50CM NÃO ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: TIPO CAMPO OPERATÓRIO, 100% ALGODÃO COM 13 FIOS/CM2, OITO DOBRAS, APRESENTANDO PERFEITA UNIFORMIDADE, COM BOA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, RETENÇÃO DE LÍQUIDO, COR BRANCA MACIA, ISENTA DE IMPUREZAS E AMIDO, NÃO ESTERIL, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, PACOTE COM 50 UNIDADES, COM FIO RADIOPACO.) | | | | | |
| 140 | COMPRESSA DE GAZE ACOLCHOADA 15CM X 30CM ESTÉRIL. | 1500.0 | Pacote | R\$ 1,22 | R\$ 1.830,00 |
| Especificação: COMPRESSA DE GAZE ACOLCHOADA 15CM X 30CM ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: COMPRESSA CONFECCIONADA COM UMA CAMADA DE ALGODÃO HIDROFILO E UMA CAMADA IMPERMEÁVEL, RECOBERTA POR UMA CAMADA DE GAZE 100% ALGODÃO, MEDINDO 10CM X 15CM, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU BILAMINADO CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 141 | COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILO 7,5 X 7,5CM NÃO ESTÉRIL. | 780.0 | Pacote | R\$ 9,60 | R\$ 7.488,00 |
| Especificação: COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILO 7,5 X 7,5CM NÃO ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: TIPO 13 FIOS, 08 CAMADAS, 05 DOBRAS, 100% ALGODÃO, PACOTE CONTENDO 500 UNIDADES.) | | | | | |
| 142 | FIO ABSORVÍVEL 3-0 COM AGULHA 40MM. CAIXA C/ 36 FIOS | 5.0 | CXA | R\$ 353,30 | R\$ 1.766,50 |
| Especificação: FIO ABSORVÍVEL 3-0 COM AGULHA 40MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO PARA SUTURA ABSORVÍVEL DE ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA) 3-0, ½, TIPO CIRCULAR, ESTERILIZADO, COM AGULHA 40MM, CAIXA C/ 36 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 143 | FIO ABSORVÍVEL 4-0 COM AGULHA 40MM. CAIXA C/ 36 FIOS | 5.0 | CXA | R\$ 352,12 | R\$ 1.760,60 |

| | | | | | |
|---|--|-------|---------|------------|---------------|
| Especificação: FIO ABSORVÍVEL 4-0 COM AGULHA 40MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO PARA SUTURA ABSORVÍVEL DE ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA) 4-0, ½, TIPO CIRCULAR, ESTERILIZADO, COM AGULHA 40MM, CAIXA C/ 36 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 144 | FIO ABSORVÍVEL 4-0, AGULHA 1/2 CIRCULAR 16MM, 45CM. CAIXA COM 12 UNIDADES. | 30.0 | CXA | R\$ 437,96 | R\$ 13.138,80 |
| Especificação: FIO ABSORVÍVEL 4-0, AGULHA 1/2 CIRCULAR 16MM, 45CM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO POLIGLACTINA 910 ABSORVÍVEL 4-0, AGULHA 1/2 CIRCULAR 16MM, FIO VIOLETA TRANÇADA 45CM. CAIXA COM 12 UNIDADES.) | | | | | |
| 145 | FIO NYLON 3-0 COM AGULHA 20 MM. | 10.0 | CXA | R\$ 51,42 | R\$ 514,20 |
| Especificação: FIO NYLON 3-0 COM AGULHA 20 MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO NYLON 3-0 MONOFILAMENTO PRETO, COM AGULHA 20MM, 3/8 DE CÍRCULO, TIPO TRIANGULAR, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA DE COBALTO 60, CAIXA C/24 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 146 | FIO NYLON 3-0, AGULHA ½ TRIANGULAR 15MM, 45 CM. | 80.0 | CXA | R\$ 51,97 | R\$ 4.157,60 |
| Especificação: FIO NYLON 3-0, AGULHA ½ TRIANGULAR 15MM, 45 CM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO DE SUTURA NYLON 3-0 AGULHADO, USO ODONTOLÓGICO, COM DIÂMETRO 3-0, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA 1/2 TRIANGULAR DE 15MM, PARA SUTURAS NÃO ABSORVÍVEIS, CAIXA COM 24 UNIDADES) | | | | | |
| 147 | FIO NYLON 4-0 COM AGULHA 20 MM. | 40.0 | CXA | R\$ 52,36 | R\$ 2.094,40 |
| Especificação: FIO NYLON 4-0 COM AGULHA 20 MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO NYLON 4-0 MONOFILAMENTO PRETO, COM AGULHA 20MM, 3/8 DE CÍRCULO, TIPO TRIANGULAR, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA DE COBALTO 60, CAIXA C/24 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 148 | FIO NYLON 5-0 COM AGULHA 20 MM. | 40.0 | CXA | R\$ 51,94 | R\$ 2.077,60 |
| Especificação: FIO NYLON 5-0 COM AGULHA 20 MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO NYLON 5-0 MONOFILAMENTO PRETO, COM AGULHA 20MM, 3/8 DE CÍRCULO, TIPO TRIANGULAR, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA DE COBALTO 60, CAIXA C/24 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 149 | FIO NYLON 6-0 COM AGULHA 20 MM. | 10.0 | CXA | R\$ 51,63 | R\$ 516,30 |
| Especificação: FIO NYLON 6-0 COM AGULHA 20 MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO NYLON 6-0 MONOFILAMENTO PRETO, COM AGULHA 20MM, 3/8 DE CÍRCULO, TIPO TRIANGULAR, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA DE COBALTO 60, CAIXA C/24 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 150 | BANDAGEM PÓS COLETA. | 660.0 | Unidade | R\$ 0,08 | R\$ 52,80 |
| Especificação: BANDAGEM PÓS COLETA. (ESPECIFICAÇÃO: CURATIVO PÓS COLETA, NA COR BEGE, UTILIZADO PARA HEMOSTASIA APÓS REALIZAÇÃO DE PUNÇÃO VENOSA E EM CASOS DE FERIDAS SUPERFICIAIS, FABRICADO EM POLIESTIRENO, ALGODÃO, PAPEL GLISSINÉ E COLA AC.) | | | | | |
| 151 | ESPARADRAPO 10 CM X 4,5M. | 222.0 | Unidade | R\$ 12,35 | R\$ 2.741,70 |
| Especificação: ESPARADRAPO 10 CM X 4,5M. (ESPECIFICAÇÃO: IMPERMEÁVEL, COR BRANCA, CONFECCIONADO EM TECIDO APROPRIADO DE FIOS DE ALGODÃO, MASSA ADESIVA COM BOA ADERÊNCIA, ISENTO DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS, ENROLADO EM CARRETEL. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 152 | FITA ADESIVA HOSPITALAR BRANCA 19MM X 50M. | 120.0 | Unidade | R\$ 4,47 | R\$ 536,40 |
| Especificação: FITA ADESIVA HOSPITALAR BRANCA 19MM X 50M. (ESPECIFICAÇÃO: COM DORSO DE PAPEL CREPADO RECOBERTO COM ADESIVO NA FACE, RESISTENTE A ESTERILIZAÇÃO PELO CALOR ÚMIDO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 153 | FITA HIPOALERGÊNICA MICROPOROSA 50MM X 10M. | 100.0 | Unidade | R\$ 5,08 | R\$ 508,00 |
| Especificação: FITA HIPOALERGÊNICA MICROPOROSA 50MM X 10M. (ESPECIFICAÇÃO: HIPOALERGÊNICA COM DORSO DE TECIDO MICROPOROSO, MASSA ADESIVA HIPOALERGÊNICA NA FACE INTERNA COR CLARA EMBALAGEM TIPO CARRETEL PROTEGIDA ADEQUADAMENTE EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 154 | AGULHA PARA BIÓPSIA DE MAMA 12X100MM. | 550.0 | Unidade | R\$ 160,68 | R\$ 88.374,00 |
| Especificação: AGULHA PARA BIÓPSIA DE MAMA 12X100MM. (ESPECIFICAÇÃO: AGULHA COMPATÍVEL COM O DISPARADOR MAGNUM, TRATAMENTO ECOGÊNICO PARA PROCEDIMENTOS GUIADOS POR ULTRASSOM, ESTERILIZADO POR ETO, PRAZO DE VALIDADE POR 5 ANOS.) | | | | | |
| 155 | AGULHA PARA BIÓPSIA DE PRÓSTATA 18 X 250 MM. | 110.0 | Unidade | R\$ 163,34 | R\$ 17.967,40 |
| Especificação: AGULHA PARA BIÓPSIA DE PRÓSTATA 18 X 250 MM. (ESPECIFICAÇÃO: AGULHA COMPATÍVEL COM O DISPARADOR MAGNUM, TRATAMENTO ECOGÊNICO PARA PROCEDIMENTOS GUIADOS POR ULTRASSOM, ESTERILIZADO POR ETO, PRAZO DE VALIDADE POR 5 ANOS.) | | | | | |
| 156 | AGULHA SPINAL 20G ANESTESIA RAQUIDIANA ESTÉRIL. | 150.0 | Unidade | R\$ 6,76 | R\$ 1.014,00 |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|------------|--------------|
| Especificação: AGULHA SPINAL 20G ANESTESIA RAQUIDIANA ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: AGULHAS 20G X 3 – ½, DIÂMETRO DE 1,0MM E COMPRIMENTO DE 8,9CM, ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS, ENCAIXE CANHÃO ORIENTA POSICIONAMENTO ADEQUADO DO BISEL E FIXA O ESTILETE EVITANDO DESLOCAMENTO DURANTE A PUNÇÃO, CANHÃO TRANSLÚCIDO QUE PROPORCIONA RÁPIDA VISUALIZAÇÃO DO LÍQUOR.) | | | | | |
| 157 | AGULHA SPINAL 22G ANESTESIA RAQUIDIANA ESTÉRIL | 100.0 | Unidade | R\$ 6,70 | R\$ 670,00 |
| Especificação: AGULHA SPINAL 22G ANESTESIA RAQUIDIANA ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: AGULHAS 22G X 3 – ½, DIÂMETRO DE 0,7MM E COMPRIMENTO DE 8,9CM, ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS, ENCAIXE CANHÃO ORIENTA POSICIONAMENTO ADEQUADO DO BISEL E FIXA O ESTILETE EVITANDO DESLOCAMENTO DURANTE A PUNÇÃO, CANHÃO TRANSLÚCIDO QUE PROPORCIONA RÁPIDA VISUALIZAÇÃO DO LÍQUOR.) | | | | | |
| 158 | CITOASPIRADOR PARA SERINGA DE 10 E 20 ML | 2.0 | Unidade | R\$ 788,25 | R\$ 1.576,50 |
| Especificação: CITOASPIRADOR PARA SERINGA DE 10 E 20 ML (ESPECIFICAÇÃO: INSTRUMENTO PARA BIOPSIA ASPIRATIVA (PAAF) PARA COLETA DE MATERIAL PARA AVALIAÇÃO CITOLÓGICA, REUTILIZÁVEL, PEQUENO E SEGURO QUE PERMITE SER MANIPULADO COM UMA ÚNICA MÃO.) | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 183.323,79 (cento e oitenta e três mil, trezentos e vinte e três reais e setenta e nove centavos) | | | | | |

| LOTE 04 – MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR (AVENTAL, LENÇOL E PAPEL GRAU CIRÚRGICO) | | | | | |
|--|--|---------|---------|-----------|---------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
| 159 | AVENTAL DESCARTÁVEL C/ MANGA LONGA 40G. | 7700.0 | Unidade | R\$ 2,27 | R\$ 17.479,00 |
| Especificação: AVENTAL DESCARTÁVEL C/ MANGA LONGA 40G. (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMANHO ÚNICO CONFECCIONADO EM FALSO TECIDO, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, DECOTE COM VIÉS NO ACABAMENTO, UM PAR DE TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E OUTRO PARA AMARRAR O PESCOÇO, GRAMATURA 40G/M2, ACABAMENTO EM OVERLOCK, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 160 | AVENTAL DESCARTÁVEL C/ MANGA LONGA 50G. | 9000.0 | Unidade | R\$ 3,57 | R\$ 32.130,00 |
| Especificação: AVENTAL DESCARTÁVEL C/ MANGA LONGA 50G. (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMANHO ÚNICO CONFECCIONADO EM FALSO TECIDO, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, DECOTE COM VIÉS NO ACABAMENTO, UM PAR DE TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E OUTRO PARA AMARRAR O PESCOÇO, GRAMATURA 50G/M2, ACABAMENTO EM OVERLOCK, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 161 | AVENTAL IMPERMEÁVEL DE VINIL C/ MANGA LONGA. | 60.0 | Unidade | R\$ 38,60 | R\$ 2.316,00 |
| Especificação: AVENTAL IMPERMEÁVEL DE VINIL C/ MANGA LONGA. (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL HOSPITALAR, INCOLOR G 0,20, MANGA LONGA, COM TIRAS PARA AMARRAÇÃO NA CINTURA E PESCOÇO, COM ELÁSTICOS NOS PUNHOS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1.20 MT X 0,65CM, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL) | | | | | |
| 162 | AVENTAL DE PLÁSTICO 1,25X0,75 CM. | 30.0 | Unidade | R\$ 19,00 | R\$ 570,00 |
| Especificação: AVENTAL DE PLÁSTICO 1,25X0,75 CM. (ESPECIFICAÇÃO: ABERTO DE CORPO INTEIRO BRANCO LEITOSO COM ELÁSTICO, AVENTAL DE CORPO INTEIRO ABERTO NAS COSTAS COM CINTOS SOLDADOS NAS LATERAIS EM CIMA E NA CINTURA E COM ELÁSTICO NOS PUNHOS. BRANCO LEITOSO. MATERIAL EM PLÁSTICO PEBD (POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE) COM ESPESSURA DE 0,050 MICRAS. CAPA MEDINDO 1,25 COMPRIMENTO POR 0,75 LARGURA. VALIDADE 3 ANOS) | | | | | |
| 163 | AVENTAL PVC BRANCO MANGA LONGA PUNHO FECHADO | 30.0 | Unidade | R\$ 8,23 | R\$ 246,90 |
| Especificação: AVENTAL PVC BRANCO MANGA LONGA PUNHO FECHADO (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL IMPERMEÁVEL COM MANGA LONGA, COM ELÁSTICO NO PUNHO, INDICAÇÃO: INDICADO PARA PROTEÇÃO INDIVIDUAL DE PROFISSIONAIS DA SAÚDE DURANTE A REALIZAÇÃO DE DIVERSOS PROCEDIMENTOS DE ENFERMAGEM E MÉDICO E TAMBÉM PARA PROFISSIONAIS DA INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA. MATÉRIA PRIMA: CONFECCIONADO EM PVC DUPLA FACE OU REFORÇADO EM TREVIRA (KP) PADRÃO DE EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. CARACTERÍSTICAS: ESPESSURA: 0,20CM PESO: 361G ALTURA: 110CM LARGURA: 137CM, POSSUI TIRAS EXTERNAS PARA AJUSTE E FECHAMENTO FRONTAL, LATERAL OU POSTERIOR E NA GOLA.) | | | | | |
| 164 | AVENTAL TIPO ROB AZUL 40G. | 15000.0 | Unidade | R\$ 3,07 | R\$ 46.050,00 |
| Especificação: AVENTAL TIPO ROB AZUL 40G. (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMANHO ÚNICO CONFECCIONADO EM FALSO TECIDO, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, DECOTE COM VIÉS NO ACABAMENTO, UM PAR DE TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E OUTRO PARA AMARRAR O PESCOÇO, GRAMATURA 40G/M2, ACABAMENTO EM OVERLOCK, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 165 | LENÇOL DESCARTÁVEL 2,0 X 0,9M. | 500.0 | Pacote | R\$ 9,16 | R\$ 4.580,00 |
| Especificação: LENÇOL DESCARTÁVEL 2,0 X 0,9M. (ESPECIFICAÇÃO: LENÇOL SEM ELÁSTICO PP20, FABRICADO EM TNT, 100% POLIPROPILENO COR BRANCA GRAMATURA 30, TAMANHO 2,0 X 0,9M , ATÓXICO EM EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, PACOTE COM 10 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|--------|---------|--------------|---------------|
| 166 | PAPEL LENÇOL 70CM X 50M. | 3300.0 | RLO | R\$ 15,19 | R\$ 50.127,00 |
| Especificação: PAPEL LENÇOL 70CM X 50M. (ESPECIFICAÇÃO: PAPEL LENÇOL NA COR BRANCA, CONSTITUÍDO COM FIBRAS 100% CELULOSE VIRGEM E FOI DESENVOLVIDO ESPECIFICAMENTE PARA FORRAÇÃO DE MACAS OU MESAS DE TERAPIAS ONDE HÁ GRANDE ROTATIVIDADE DE PACIENTES E CLIENTES DIARIAMENTE) | | | | | |
| 167 | AVENTAL PLUMBÍFERO INTRA ORAL COM PROTETOR DE TIREOIDE (ADULTO PARA RX) | 1.0 | Unidade | R\$ 977,19 | R\$ 977,19 |
| Especificação: AVENTAL PLUMBÍFERO INTRA ORAL COM PROTETOR DE TIREOIDE (ADULTO PARA RX) (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERA COM PROTETOR DE TIREOIDE. PARA PACIENTE. TAMANHO 100X60CM. 0,25 MM/PB. PESO: 2,730KG.ACABAMENTO EM POLIKROY (CORINO ESPECIAL). GARANTIA DE 2 ANOS.) | | | | | |
| 168 | AVENTAL PLUMBÍFERO INTRA ORAL COM PROTETOR DE TIREOIDE (INFANTIL PARA RX) | 1.0 | Unidade | R\$ 545,53 | R\$ 545,53 |
| Especificação: AVENTAL PLUMBÍFERO INTRA ORAL COM PROTETOR DE TIREOIDE (INFANTIL PARA RX) (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERA COM PROTETOR DE TIREOIDE (NÃO REMOVÍVEL). PARA PACIENTE INFANTIL. PERIAPICAL. TAMANHO 60X50CM. 0,25 MM PB. ACABAMENTO EM POLIKROY (CORINO ESPECIAL). GARANTIA DE 2 ANOS.) | | | | | |
| 169 | AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO 0,50 mm/PB (ADULTO PARA RX) | 2.0 | Unidade | R\$ 1.993,00 | R\$ 3.986,00 |
| Especificação: AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO 0,50 mm/PB (ADULTO PARA RX) (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERO, COM PROTEÇÃO EQUIVALENTE A UM MÍNIMO DE 0,50 mm/PB DE CHUMBO; FLEXÍVEL; PARA USO ODONTOLÓGICO PANORÂMICO COM PROTEÇÃO DE COLUNA, 0,85 X 0,90M; COM FECHO EM VELCRO. OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS DEVERÃO ESTAR DE CONFORMIDADE COM AS NORMAS NACIONAIS E NORMAS ISO, TENDO SEU REGISTRO OBRIGATÓRIO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE - ANVISA COM VALIDADE VIGENTE, CONFORME DETERMINAÇÃO DA LEI 6.360 DE 23/09/1978, IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE NA PEÇA. GARANTIA MÍNIMA DE 24 MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, DEVIDAMENTE TESTADO E COMPROVADO O PERFEITO ESTADO DE FUNCIONAMENTO DOS MESMOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 170 | AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO 0,50 mm/PB (INFANTIL PARA RX) | 2.0 | Unidade | R\$ 1.267,11 | R\$ 2.534,22 |
| Especificação: AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO 0,50 mm/PB (INFANTIL PARA RX) (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERO, COM PROTEÇÃO EQUIVALENTE A UM MÍNIMO DE 0,50 mm/PB DE CHUMBO; FLEXÍVEL; PARA USO ODONTOLÓGICO PANORÂMICO COM PROTEÇÃO DE COLUNA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 0,60M X 0,50M; COM FECHO EM VELCRO. OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS DEVERÃO ESTAR DE CONFORMIDADE COM AS NORMAS NACIONAIS E NORMAS ISO, TENDO SEU REGISTRO OBRIGATÓRIO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE - ANVISA COM VALIDADE VIGENTE, CONFORME DETERMINAÇÃO DA LEI 6.360 DE 23/09/1978, IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE NA PEÇA. GARANTIA MÍNIMA DE 24 MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, DEVIDAMENTE TESTADO E COMPROVADO O PERFEITO ESTADO DE FUNCIONAMENTO DOS MESMOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 171 | PROTETOR DE GONODAS, TAMANHO G | 1.0 | Unidade | R\$ 1.733,73 | R\$ 1.733,73 |
| Especificação: PROTETOR DE GONODAS, TAMANHO G (ESPECIFICAÇÃO: 43 CM (COMPRIMENTO) X 47 CM (LARGURA). PESO: 1,40 KG.) | | | | | |
| 172 | PROTETOR DE GONODAS, TAMANHO P | 1.0 | Unidade | R\$ 446,56 | R\$ 446,56 |
| Especificação: PROTETOR DE GONODAS, TAMANHO P (ESPECIFICAÇÃO: 32 CM (COMPRIMENTO) X 31 CM (LARGURA). PESO: 0,75 KG.) | | | | | |
| 173 | SUPORTE PARA AVENTAL PUMBLIFERO | 3.0 | Unidade | R\$ 421,78 | R\$ 1.265,34 |
| Especificação: SUPORTE PARA AVENTAL PUMBLIFERO (ESPECIFICAÇÃO: PORTA AVENTAL PLUMBÍFERO DE PAREDE TIPO CABIDE COM CAPACIDADE PARA 3 AVENTAIS PLUMBÍFEROS. (AVENTAL DE CHUMBO PARA OPERADORES DE RAIOS X DIAGNÓSTICO). FIXADO NA PAREDE POR PARAFUSOS E BUCHAS. BASE EM AÇO TRATADO E PINTADO E CABIDES EM AÇO INOXIDÁVEL POLIDO.) | | | | | |
| 174 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 05 CM X 100 METROS | 45.0 | Rolo | R\$ 32,15 | R\$ 1.446,75 |
| Especificação: PAPEL GRAU CIRÚRGICO 05 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 5 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 175 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10 CM X 100 METROS | 80.0 | Rolo | R\$ 62,30 | R\$ 4.984,00 |
| Especificação: PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 10 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 176 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 15 CM X 100 METROS | 40.0 | Rolo | R\$ 96,72 | R\$ 3.868,80 |
| Especificação: PAPEL GRAU CIRÚRGICO 15 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 15 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|------|------------|--------------|
| 177 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 20 CM X 100 METROS | 70.0 | Rolo | R\$ 130,21 | R\$ 9.114,70 |
| Especificação: PAPEL GRAU CIRÚRGICO 20 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 20 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 178 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25 CM X 100 METROS | 30.0 | Rolo | R\$ 161,79 | R\$ 4.853,70 |
| Especificação: PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 25 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 179 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30 CM X 100 METROS | 35.0 | Rolo | R\$ 195,45 | R\$ 6.840,75 |
| Especificação: PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 30 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 180 | PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDIOGRAFO 210 MM X 150 MM. | 10.0 | BOB | R\$ 106,57 | R\$ 1.065,70 |
| Especificação: PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDIOGRAFO 210 MM X 150 MM. (ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO 210MMX150MM, COMPATÍVEL COM AR-2100.) | | | | | |
| 181 | PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDIOGRAFO 48 MM X 30 M | 50.0 | BOB | R\$ 5,81 | R\$ 290,50 |
| Especificação: PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDIOGRAFO 48 MM X 30 M (ESPECIFICAÇÃO: PAPEL TERMOSENSÍVEL EM ROLO COM ALTURA DE 48MM, COMPRIMENTO 30M RETICULADO) | | | | | |
| 182 | PAPEL PARA AUTOCLAVE 57MM X 30M (NÃO TÉRMICO). | 20.0 | BOB | R\$ 5,58 | R\$ 111,60 |
| Especificação: PAPEL PARA AUTOCLAVE 57MM X 30M (NÃO TÉRMICO). BOBINA DE PAPEL OFFSET PARA AUTOCLAVE. ROLO MEDINDO: 57 MM LARGURA X 30 METROS DE COMPRIMENTO. COR BRANCA, COM ALTA DEFINIÇÃO DA IMPRESSÃO. COMPATÍVEL COM AUTOCLAVE A VAPOR DE ÁGUA. | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 197.563,97 (cento e noventa e sete mil, quinhentos e sessenta e três reais e noventa e sete centavos) | | | | | |

LOTE 05 – MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR (FILMES E RADIOLOGIA)

| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
|--|---|-------|-----|--------------|----------------|
| 183 | FILME LASER DVE+ 25X30CM COM 125 PELÍCULAS PARA RAIOS X. | 50.0 | CXA | R\$ 1.095,11 | R\$ 54.755,50 |
| Especificação: FILME LASER DVE+ 25X30CM COM 125 PELÍCULAS PARA RAIOS X. (ESPECIFICAÇÃO: FILME LASER DVE+ 10 X 12 IN 125S, CAIXA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE – RAIOS X) | | | | | |
| 184 | FILME LASER DVM+ 25X30CM COM 125 PELÍCULAS PARA MAMOGRAFIA. | 220.0 | CXA | R\$ 1.116,03 | R\$ 245.526,60 |
| Especificação: FILME LASER DVM+ 25X30CM COM 125 PELÍCULAS PARA MAMOGRAFIA. (ESPECIFICAÇÃO: FILME LASER DVM+ 10 X 12 IN 125S, CAIXA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE – MAMOGRAFIA) | | | | | |
| 185 | FILME UPP 110-S ULTRA PARA ULTRASSONOGRÁFIA. | 100.0 | CXA | R\$ 315,59 | R\$ 31.559,00 |
| Especificação: FILME UPP 110-S ULTRA PARA ULTRASSONOGRÁFIA. (ESPECIFICAÇÃO: FILME PARA VIDEO PRINTER, EMBALAGEM EM CAIXA COM 05 ROLOS, MEDINDO 110MMX20M.) | | | | | |
| 186 | CAPA DE PROTEÇÃO PLACA DE FÓSFERO TAMANHO 0. INFANTIL | 5.0 | CXA | R\$ 210,53 | R\$ 1.052,65 |
| Especificação: CAPA DE PROTEÇÃO PLACA DE FÓSFERO TAMANHO 0. INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 187 | CAPA DE PROTEÇÃO PLACA DE FÓSFERO TAMANHO 2ADULTO | 30.0 | CXA | R\$ 215,53 | R\$ 6.465,90 |
| Especificação: CAPA DE PROTEÇÃO PLACA DE FÓSFERO TAMANHO 2. ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 188 | FICHA PARA RAIOS X 1 FURO | 5.0 | CXA | R\$ 23,39 | R\$ 116,95 |
| Especificação: FICHA PARA RAIOS X 1 FURO (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA ARMAZENAR E FACILITAR A VISUALIZAÇÃO DE FILMES DE RAIOS X.* 290G. * FICHA DE 1 FURO. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|------------|--------------|
| 189 | FICHA PARA RAO X 2 FUROS | 15.0 | CXA | R\$ 18,93 | R\$ 283,95 |
| Especificação: FICHA PARA RAO X 2 FUROS (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA ARMAZENAR E FACILITAR A VISUALIZAÇÃO DE FILMES DE RAO-X.* 290G. * FICHA DE 1 FURO. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.) | | | | | |
| 190 | FILME RADIOGRÁFICO INFANTIL PERIAPICAL | 3.0 | CXA | R\$ 282,30 | R\$ 846,90 |
| Especificação: FILME RADIOGRÁFICO INFANTIL PERIAPICAL (ESPECIFICAÇÃO: * INDICADO PARA TOMADAS RADIOGRÁFICAS INTRAORAIS (FILME 22X35MM), PROCESSAMENTO MANUAL OU AUTOMÁTICO. * FILME INSIGHT INFANTIL PERIAPICAL. * COR ROXA. * ALTA VELOCIDADE F. * VALIDADE: 2 ANOS APÓS SUA FABRICAÇÃO. . EMBALAGEM COM 100 UNIDADE.) | | | | | |
| 191 | FIXADOR PARA RAO-X | 2.0 | Frasco | R\$ 35,81 | R\$ 71,62 |
| Especificação: FIXADOR PARA RAO-X (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE ÁGUA 80-85%, TRIOSSULFATO DE AMÔNIO 5-10%, TIOCLANATO DE AMÔNIO 5-10%, PARA MANUTENCAO; PARA REVELACAO MANUAL; PARA FAZER PRONTO USO, FRASCO COM 475 ML.) | | | | | |
| 192 | PELICULA RADIOGRAFICA P/ INCIDENCIA OCLUSAL 57 MM X 76MM | 3.0 | CXA | R\$ 725,67 | R\$ 2.177,01 |
| Especificação: PELICULA RADIOGRAFICA P/ INCIDENCIA OCLUSAL 57 MM X 76MM (ESPECIFICAÇÃO: CX C/ 25 PELICULAS FORMATO: 57MM X 76MM.) | | | | | |
| 193 | PELICULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL Nº 2 30,5 X 40,5 MM | 10.0 | CXA | R\$ 233,37 | R\$ 2.333,70 |
| Especificação: PELICULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL Nº 2 30,5 X 40,5 MM (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 150 UNIDADES FORMATO:30,5 X 40,5 MM.) | | | | | |
| 194 | PLACA DE FOSFORO PRA REGISTRO DE RADIOGRAFIA PERIAPICAL DIGITAL TAMANHO 0. INFANTIL | 3.0 | Unidade | R\$ 612,00 | R\$ 1.836,00 |
| Especificação: PLACA DE FOSFORO PRA REGISTRO DE RADIOGRAFIA PERIAPICAL DIGITAL TAMANHO 0. INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSOES 2X3CM, PELICULA FLEXIVEL FINA, SEMELHANTE A UMA PELICULA DE FILME PARA RADIOGRAFIA INTRA ORAL, AMPLA LATITUDE DE EXPOSIÇÃO E ELEVADA AREA DE CINZA, SEM RANHURAS, REUTILIZAVEL, COMPERTIVEL COM DIGITALIZADOR CS 7600 CARESTREAM. EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE PERMITA O ACONDICIONAMENTO DO PRODUTO GARANTINDO SUAS CARACTERÍSTICAS DE FABRICAÇÃO E INTEGRIDADE (PRODUTO ÍNTEGRO, SEM VINCO OU DEFORMIDADES), SEM RISCO DE VIOLAÇÃO/CONTAMINAÇÃO (EMBALAGEM ÍNTEGRA), COM RÓTULO QUE ATENDA A RDC 185 DE 22 DE OUTUBRO DE 2001/ANVISA. EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. COMPATIVEL COM APARELHO DABI ATLANTE.) | | | | | |
| 195 | PLACA DE FOSFORO PRA REGISTRO DE RADIOGRAFIA PERIAPICAL DIGITAL TAMANHO 2. ADULTO | 5.0 | Unidade | R\$ 582,00 | R\$ 2.910,00 |
| Especificação: PLACA DE FOSFORO PRA REGISTRO DE RADIOGRAFIA PERIAPICAL DIGITAL TAMANHO 2. ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSOES 2X4CM, PELICULA FLEXIVEL FINA, SEMELHANTE A UMA PELICULA DE FILME PARA RADIOGRAFIA INTRA ORAL, AMPLA LATITUDE DE EXPOSIÇÃO E ELEVADA AREA DE CINZA, SEM RANHURAS, REUTILIZAVEL, COMPERTIVEL COM DIGITALIZADOR CS 7600 CARESTREAM. EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE PERMITA O ACONDICIONAMENTO DO PRODUTO GARANTINDO SUAS CARACTERÍSTICAS DE FABRICAÇÃO E INTEGRIDADE (PRODUTO ÍNTEGRO, SEM VINCO OU DEFORMIDADES), SEM RISCO DE VIOLAÇÃO/CONTAMINAÇÃO. . EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. COMPATIVEL COM APARELHO DABI ATLANTE.) | | | | | |
| 196 | REVELADOR PARA FILMES RADIOGRAFICOS | 2.0 | Frasco | R\$ 34,15 | R\$ 68,30 |
| Especificação: REVELADOR PARA FILMES RADIOGRAFICOS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE ÁGUA 85-90%, SULFITO DE SÓDIO 5-10%, E HIDROQUINONA 1-5%, EM SOLUCAO PRONTA PARA USO, PROCESSAMENTO MANUAL, EMBALADO EM EM FRASCO COM 475 ML.) | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 350.004,08 (trezentos e cinquenta mil e quatro reais e oito centavos) | | | | | |

LOTE 06 – MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR (APARELHOS E INSTRUMENTAL)

| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
|--|--|-----|---------|------------|--------------|
| 197 | ADIPÔMETRO CLÍNICO | 4.0 | Unidade | R\$ 492,37 | R\$ 1.969,48 |
| Especificação: ADIPÔMETRO CLÍNICO (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO PARA MEDIÇÃO DA ESPESSURA DO TECIDO ADIPOSEO, PARA CALCULAR O PERCENTUAL DE GORDURA CORPORAL. FAIXA DE MEDIÇÃO ATÉ 80MM E GRADUAÇÃO EM MILIMETROS, COM REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 198 | APARELHO PARA TESTE DE GLICEMIA (GLICOSÍMETRO) | 2.0 | Unidade | R\$ 51,39 | R\$ 102,78 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|------------|--------------|
| Especificação: APARELHO PARA TESTE DE GLICEMIA (GLICOSÍMETRO) (ESPECIFICAÇÃO: COMPATÍVEL COM TIRAS DE GLICOSE: GLICOCARE, GCARE OU GMENTOR. UTILIZA APENAS UMA MICROGOTAS DE SANGUE PARA UM TESTE RÁPIDO E PRATICAMENTE INDOLOR. TECNOLOGIA MICROGOTAS, UTILIZA APENAS 0,3 µl DE SANGUE PARA AMOSTRA. AS TIRAS REAGENTES SÃO PRODUZIDAS COM TECNOLOGIA DE PONTA, POSSUEM ELETRODO EM OURO PARA GARANTIR O TESTE GLICÊMICO DE ALTA PRECISÃO. TIRA TESTE COM 150 UNIDADES FOI DESENVOLVIDA COM TECNOLOGIA PARA USAR A MENOR GOTTA DE SANGUE. CARACTERÍSTICAS: QUANTIDADE MÍNIMA DE SANGUE EXIGIDA 0,3 µl.) | | | | | |
| 199 | APARELHO PARA TESTE DE GLICEMIA (GLICOSÍMETRO) | 8.0 | Unidade | R\$ 71,29 | R\$ 570,32 |
| Especificação: APARELHO PARA TESTE DE GLICEMIA (GLICOSÍMETRO) (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA VERIFICAÇÃO DA GLICEMIA ADULTA E PEDIÁTRICA, PRÉ OU PÓS PRANDIAL, INTERVALO DE MEDIÇÃO 10 A 600 MG/DL, MEMÓRIA PARA 500 RESULTADOS E ENTRADA USB PARA TRANSFERÊNCIA DE DADOS. USA QUANTIDADE MÍNIMA DE SANGUE (1 - 2 MICROLITROS DE SANGUE), RESULTADO EM 5 SEGUNDOS, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO EM 30 OU 90 SEGUNDOS. DIMENSÕES 97,8 X 46,8 X 19,1 MM, VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO COM 96 SEGMENTOS.) | | | | | |
| 200 | ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO 18-35 CM | 10.0 | Unidade | R\$ 105,12 | R\$ 1.051,20 |
| Especificação: ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO 18-35 CM (ESPECIFICAÇÃO: BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO, FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0 A 300 MMHG, SELO DE APROVAÇÃO PELO INMETRO, MANGUITO E PÊRA EM PVC, ESTOJO PARA ARMAZENAMENTO E VIAGEM) | | | | | |
| 201 | ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO 35-51 CM | 10.0 | Unidade | R\$ 111,91 | R\$ 1.119,10 |
| Especificação: ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO 35-51 CM (ESPECIFICAÇÃO: BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO, FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0 A 300 MMHG, SELO DE APROVAÇÃO PELO INMETRO, MANGUITO E PÊRA EM PVC, ESTOJO PARA ARMAZENAMENTO E VIAGEM) | | | | | |
| 202 | ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE INFANTIL 10-18 CM | 10.0 | Unidade | R\$ 108,45 | R\$ 1.084,50 |
| Especificação: ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE INFANTIL 10-18 CM (ESPECIFICAÇÃO: BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO, FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0 A 300 MMHG, SELO DE APROVAÇÃO PELO INMETRO, MANGUITO E PÊRA EM PVC, ESTOJO PARA ARMAZENAMENTO E VIAGEM) | | | | | |
| 203 | ESTADIÔMETRO ADULTO PORTÁTIL | 1.0 | Unidade | R\$ 298,50 | R\$ 298,50 |
| Especificação: ESTADIÔMETRO ADULTO PORTÁTIL (ESPECIFICAÇÃO: HASTE DE MEDIÇÃO DOBRÁVEL E SEU TRIPÉ DE APOIO RETRÁTIL, PRECISO, DURÁVEL, LEVE E TOTALMENTE PORTÁTIL, E PERMITE REALIZAR MEDIÇÕES DE ALTURA EM QUALQUER LOCAL.) | | | | | |
| 204 | ESTADIÔMETRO PORTÁTIL INFANTIL | 1.0 | Unidade | R\$ 274,08 | R\$ 274,08 |
| Especificação: ESTADIÔMETRO INFANTIL PORTÁTIL (ESPECIFICAÇÃO: HASTE DE MEDIÇÃO COM RÉGUA EM ALUMÍNIO, PORTÁTIL, PARA MEDIR ALTURA DE CRIANÇAS COM ATÉ 146CM, PRECISO, DURÁVEL, LEVE E TOTALMENTE PORTÁTIL) | | | | | |
| 205 | ESTESIÔMETRO DE MONOFILAMENTOS | 1.0 | Kit | R\$ 363,39 | R\$ 363,39 |
| Especificação: ESTESIÔMETRO DE MONOFILAMENTOS (ESPECIFICAÇÃO: KIT PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA. COMPOSTO POR MONOFILAMENTOS DE NYLON SUBDIVIDIDOS EM 6 DIÂMETROS, QUE SE ENCONTRAM NA FAIXA DE 0,05 A 300 G) | | | | | |
| 206 | ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR ADULTO | 10.0 | Unidade | R\$ 27,23 | R\$ 272,30 |
| Especificação: ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBO DE CONEXÃO EM PVC, NA COR PRETA, 2,5 x 10,5 x 23,4 CM, COM ALTA SENSIBILIDADE NA CAPTAÇÃO DOS MÍNIMOS RUÍDOS DA AUSCULTAÇÃO. POSSUI OLIVAS COM FORMATO ANATÔMICO FEITAS DE BORRACHA MACIA. POSSIBILITA UMA PRECISÃO AINDA MAIOR À AUSCULTAÇÃO DE DETERMINADOS RUÍDOS EM ESPECÍFICAS PARTES DO CORPO.) | | | | | |
| 207 | ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR PEDIÁTRICO | 4.0 | Unidade | R\$ 27,04 | R\$ 108,16 |
| Especificação: ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR PEDIÁTRICO (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBO DE CONEXÃO EM PVC, NA COR PRETA. DESENVOLVIDO COM O MAIS NOBRE AÇO INOX PARA AUSCULTA AMPLIFICADA E DIAGNÓSTICO PRECISO, POSSUI DOIS TIPOS DE AUSCULTADORES, QUE SÃO: FECHADO COM MEMBRANA DE PLÁSTICO RÍGIDO (DIAFRAGMA), UTILIZADO PARA DETECTAR SONS DE BAIXA FREQUÊNCIA COM MAIOR DISTINÇÃO E ABERTO (SINO) QUE É UTILIZADO PARA LOCALIZAR COM MAIOR PRECISÃO OS SONS OBTIDOS PELO EQUIPAMENTO) | | | | | |
| 208 | FLUXÔMETRO P/ AR COMPRIMIDO | 6.0 | Unidade | R\$ 87,52 | R\$ 525,12 |
| Especificação: FLUXÔMETRO P/ AR COMPRIMIDO (ESPECIFICAÇÃO: FLUXÔMETRO DE AR COMPRIMIDO PARA REDE CANALIZADA, INDICADO PARA USO MEDICINAL. FUNÇÃO DE CONTROLAR A VAZÃO DO GÁS, DE ACORDO COM VOLUME RECOMENDADO. FABRICADO EM METAL CROMADO, CÁPSULA E BILHA EM POLICARBONATO, ESCALA DE 0 A 15 LITROS POR MINUTO E BOTÃO PARA REGULAGEM DE FLUXO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA PADRÃO ABNT NBR 11906. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: - CÁPSULA E BILHA EM POLIBICARBONATO; - ESFERA (FLUTUADOR) DE INOX; - ESCALA 0 A 15 LITROS P/ MINUTO; - BOTÃO PARA REGULAGEM DE FLUXO; - FABRICADO EM METAL CROMADO) | | | | | |
| 209 | FLUXÔMETRO P/ OXIGÊNIO | 6.0 | Unidade | R\$ 90,81 | R\$ 544,86 |

| | | | | | |
|---|------------------------------------|-----|---------|------------|------------|
| Especificação: FLUXÔMETRO P/ OXIGÊNIO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA MEDIR A VAZÃO DOS GASES MEDICINAIS CONFORME A APLICAÇÃO TERAPÊUTICA, ADEQUADO PARA CONECTAR EQUIPAMENTOS MÉDICOS, CONSTRUÍDA EM METAL (POLIDO E CROMADO), AFERIDO E CALIBRADO A 3,5 KGF/CM ² , BILHA INJETADA EM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA COM ESCALA LINEAR DE 0-15 L/MIN. CONEXÕES COMPATÍVEIS COM A NORMA NBR 11906 DA ABNT. FLUXÔMETRO 0-15 L/MIN OXIGÊNIO) | | | | | |
| 210 | FLUXÔMETRO P/ VÁCUO | 6.0 | Unidade | R\$ 86,45 | R\$ 518,70 |
| Especificação: FLUXÔMETRO P/ VÁCUO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA MEDIR A VAZÃO DOS GASES MEDICINAIS CONFORME A APLICAÇÃO TERAPÊUTICA, ADEQUADO PARA CONECTAR EQUIPAMENTOS MÉDICOS, CONSTRUÍDA EM METAL (POLIDO E CROMADO), AFERIDO E CALIBRADO, BILHA INJETADA EM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA COM ESCALA LINEAR DE 0-15 L/MIN. CONEXÕES COMPATÍVEIS COM A NORMA NBR 11906 DA ABNT.) | | | | | |
| 211 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 0 | 2.0 | Unidade | R\$ 110,68 | R\$ 221,36 |
| Especificação: LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 0 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 212 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 1 | 2.0 | Unidade | R\$ 126,41 | R\$ 252,82 |
| Especificação: LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 1 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 213 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 2 | 2.0 | Unidade | R\$ 128,91 | R\$ 257,82 |
| Especificação: LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 2 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 214 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 3 | 2.0 | Unidade | R\$ 128,57 | R\$ 257,14 |
| Especificação: LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 3 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 215 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 0 | 2.0 | Unidade | R\$ 133,17 | R\$ 266,34 |
| Especificação: LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 0 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 216 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 1 | 2.0 | Unidade | R\$ 130,67 | R\$ 261,34 |
| Especificação: LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 1 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 217 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 2 | 2.0 | Unidade | R\$ 130,67 | R\$ 261,34 |
| Especificação: LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 2 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|------------|--------------|
| 218 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 3 | 2.0 | Unidade | R\$ 130,67 | R\$ 261,34 |
| Especificação: LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 3 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL À PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 219 | LANTERNA CLINICA | 2.0 | Unidade | R\$ 99,04 | R\$ 198,08 |
| Especificação: LANTERNA CLINICA (ESPECIFICAÇÃO: LÂMPADA DE LED; CORPO DE PLÁSTICO; ACIONAMENTO NO PRENDADOR (PRESSIONANDO), RESISTENTE E DE ALTA DURABILIDADE, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, ALTA ILUMINAÇÃO, LEVE E PRÁTICA, ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA, CLIPE DE BOLSO.) | | | | | |
| 220 | MANGUEIRA AR COMPRIMIDO PARA VENTILADOR PULMONAR 3 METROS. | 3.0 | Unidade | R\$ 205,35 | R\$ 616,05 |
| Especificação: MANGUEIRA AR COMPRIMIDO PARA VENTILADOR PULMONAR 3 METROS. (ESPECIFICAÇÃO: CARACTERÍSTICAS: MANGUEIRA DE NYLON TRANÇADO, COM CAPACIDADE DE ATÉ 250 LIBRAS DE PRESSÃO E CONECTORES PARA REDE DE GÁS. IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELA. BORBOLETA DE FIXAÇÃO NAS DUAS EXTREMIDADES COM ROSQUEAMENTO PADRÃO ABNT.) | | | | | |
| 221 | MEDIDOR DE PRESSÃO DIGITAL | 6.0 | Unidade | R\$ 100,78 | R\$ 604,68 |
| Especificação: MEDIDOR DE PRESSÃO DIGITAL APARELHO MEDIDOR PROFISSIONAL PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL BRAÇO, CARACTERÍSTICAS GERAIS:- INDICADOR DE ARRITMIA- INDICADOR GRÁFICO DE NÍVEL DE HIPERTENSÃO - MEMÓRIA PARA 120 RESULTADOS COM HORA E DATA - TOTALMENTE AUTOMÁTICO- MEDIDOR DE PRESSÃO E PULSAÇÃO- MEDIÇÃO NO BRAÇO- PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA DE ACORDO COM OS PROTOCOLOS DO INMETRO- DETECTA BATIMENTOS CARDÍACOS IRREGULARES- CONTROLE DE INFLAÇÃO - ATIVAÇÃO AO TOQUE DE UM BOTÃO- BRAÇADEIRA ERGONÔMICA COM TAMANHO EXTRA GRANDE, FÁCIL DE USAR E AJUSTÁVEL. PARA BRAÇOS COM CIRCUNFERÊNCIA DE 22 CM A 32 CM (ATENDE AOS PACIENTES OBESOS)- VISOR DIGITAL LCD COM MOSTRADOR GRANDE- FAIXA DE MEDIÇÃO: 0 A 299 MMHG, PULSAÇÃO: 40 A 180 BATIDAS/ MIN.ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:-VÁLVULA DE LIBERAÇÃO AUTOMÁTICA DE PRESSÃO;-LIBERAÇÃO RÁPIDA DE AR: VÁLVULA DE LIBERAÇÃO AUTOMÁTICA;- MÉTODO OSCILOMÉTRICO;- FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 4 PILHAS 'AAA' DE 1,5V; NÃO INCLUSAS OU CONECTADO AO CABO DE ENERGIA. | | | | | |
| 222 | OTOSCÓPIO | 2.0 | Unidade | R\$ 335,04 | R\$ 670,08 |
| Especificação: OTOSCÓPIO (ESPECIFICAÇÃO: COM CABO EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA PILHAS MÉDIAS RECARREGÁVEIS, CABEÇOTE PARA ESPÉCULOS COM LÂMPADA, REGULADOR DE ALTA E BAIXA LUMINOSIDADE E ENCAIXE PARA VISOR SOBRESSALENTE, VISOR ARTICULADO AO CABEÇOTE E MÓVEL, 5 ESPÉCULOS ANTI-REFLEXO COM ENCAIXE DE METAL CROMADO, REUTILIZÁVEIS E EM DIFERENTES CALIBRES, ACOMPANHA LÂMPADA E VISOR SOBRESSALENTE, E ESPÉCULOS DESCARTÁVEIS NAS SEGUINTE QUANTIDADES E MEDIDAS : 5 ESPÉCULOS DE 2 MM DE DIÂMETRO EXTERNO, 5 ESPÉCULOS DE 3 MM DE DIÂMETRO EXTERNO, 3 ESPÉCULOS DE 4 MM DE DIÂMETRO EXTERNO, 3 ESPÉCULOS DE 5 MM DE DIÂMETRO EXTERNO, BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO. ACOMPANHA BASE CARREGADOR DE BATERIAS.) | | | | | |
| 223 | OXÍMETRO DE DEDO DIGITAL | 8.0 | Unidade | R\$ 97,67 | R\$ 781,36 |
| Especificação: OXÍMETRO DE DEDO DIGITAL (ESPECIFICAÇÃO: MEDIDOR DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO COM ESTOJO E CAPA DE PROTEÇÃO, FORNECE DADOS DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO E FREQUÊNCIA CARDÍACA) | | | | | |
| 224 | PISTOLA DE LIMPEZA PARA AGUA E AR COMPRIMIDO | 8.0 | Unidade | R\$ 25,88 | R\$ 207,04 |
| Especificação: PISTOLA DE LIMPEZA PARA AGUA E AR COMPRIMIDO (ESPECIFICAÇÃO: PISTOLA DE AR COMPRIMIDO CURTA, COMPRIMENTO DO BICO 20MM, PARA LIMPEZA POSSUI CORPO EM ALUMÍNIO, LEVE E RESISTENTE. IDEAL PARA LIMPEZAS POR JATO DE AR COMPRIMIDO EM SUPERFÍCIES DIVERSAS OU ORIFÍCIOS PEQUENOS. USADA PARA SOPRO DE AR SOB PRESSÃO DE PEQUENAS ABERTURAS E GRANDES SUPERFÍCIES, ACIONAMENTO POR GATILHO, PRODUZIDA EM LIGA DE ALTA QUALIDADE) | | | | | |
| 225 | TERMO - HIGROMETRO DIGITAL | 11.0 | Unidade | R\$ 123,55 | R\$ 1.359,05 |
| Especificação: TERMO - HIGROMETRO DIGITAL (ESPECIFICAÇÃO: DIGITAL 10C~+50C 20~90 UR MAX MIN; AMPLO VISOR LCD; APRESENTAÇÃO SIMULTÂNEA DA TEMPERATURA E UMIDADE RELATIVA INTERNAS; UNIDADE DE TEMPERATURA SELECIONÁVEL ENTRE °C E °F; MEMÓRIA DE VALOR MÁXIMO E MÍNIMO DE TEMPERATURA E UMIDADE NO INTERVALO DE MEDIÇÃO; RELÓGIO E DATA COM VISUALIZAÇÃO ALTERNADA A CADA 5S; HORA SELECIONÁVEL ENTRE MODO 12H E 24H; FUNÇÃO ALARME COM PROGRAMAÇÃO HORÁRIA E DIÁRIA; COM MAXIMA E MINIMA MEDIDOR DE TEMPERATURA E UMIDADE COM RELOGIO E ALARME.) | | | | | |
| 226 | TERMOMETRO CLÍNICO COM INFRAVERMELHO | 7.0 | Unidade | R\$ 168,67 | R\$ 1.180,69 |
| Especificação: TERMOMETRO CLÍNICO COM INFRAVERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: PARA USO HOSPITALAR – DISPLAY DIGITAL. O APARELHO PERMITE A AFERIÇÃO DA TEMPERATURA CORPORAL SEM A NECESSIDADE DE ENCOSTAR O TERMOMETRO NO PACIENTE.) | | | | | |
| 227 | TERMÔMETRO INDUSTRIAL A LASER | 1.0 | Unidade | R\$ 197,29 | R\$ 197,29 |
| Especificação: TERMÔMETRO INDUSTRIAL A LASER (ESPECIFICAÇÃO: PARA VERIFICAÇÃO DE TEMPERATURAS DE MERCADORIAS E PRODUTOS TERMOLÁBEIS, TERMOMETRO INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, VISOR DE LCD) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|-------|---------|------------|--------------|
| 228 | TRENA ANTROPOMÉTRICA RISCO CARDÍACO E IMC 150CM. | 5.0 | Unidade | R\$ 41,96 | R\$ 209,80 |
| Especificação: TRENA ANTROPOMÉTRICA RISCO CARDÍACO E IMC 150CM. (ESPECIFICAÇÃO: DISCO COM CÁLCULO DE IMC E REFERÊNCIA DE NORMALIDADE. MEDIDA VISUAL DE RISCO PARA DCV ATRAVÉS DE CIRCUNFERÊNCIA ABDOMINAL. INFORMAÇÃO VISUAL DE LADO MASCULINO E LADO FEMININO DA FITA. RETRAÇÃO AUTOMÁTICA E TRAVA DE FIXAÇÃO DA FITA.) | | | | | |
| 229 | UMIDIFICADOR PARA OXIGENOTERAPIA. | 10.0 | Unidade | R\$ 18,51 | R\$ 185,10 |
| Especificação: UMIDIFICADOR PARA OXIGENOTERAPIA. (ESPECIFICAÇÃO: EM FRASCO PLASTICO INQUEBRAVEL DE FACIL LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO GRADUADO C/MARCAÇÕES DE NIVEIS IDEAIS E VISIVEIS P/ USO C/ AGUA DESTILADA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REG. EM ORGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 230 | VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO COM FLUXÔMETRO. | 5.0 | Unidade | R\$ 494,66 | R\$ 2.473,30 |
| Especificação: VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO COM FLUXÔMETRO. (ESPECIFICAÇÃO: VÁLVULA REGULADORA C/ FLUXOMETRO PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO 15 LITROS, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM METAL CROMADO; VAZÃO DE 15 L/MIN; PRESSÃO DE ENTRADA: 0 A 300 KGF/CM ² ; PRESSÃO DE SAÍDA: 3,5 KGF/CM ² (FIXA); ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL. COM VÁLVULA DE SEGURANÇA; ACOMPANHA FLUXÔMETRO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA DE ACORDO COM PADRÃO ABNT. ALTURA: 13 CM LARGURA: 6 CM PROFUNDIDADE: 17 CM PESO: 0,751 KG.) | | | | | |
| 231 | VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO COM FLUXÔMETRO | 5.0 | Unidade | R\$ 492,72 | R\$ 2.463,60 |
| Especificação: VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO COM FLUXÔMETRO (ESPECIFICAÇÃO: VÁLVULAS REDUTORAS DE PRESSÃO SERVEM PARA CONTROLAR A PRESSÃO DE SAÍDA DE OXIGÊNIO DO CILINDRO. COMPATÍVEL COM TODOS OS MODELOS DE CILINDROS DE OXIGÊNIO PADRÃO ABNT. VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM 01 SAÍDA, FABRICADA EM METAL CROMADO (LATÃO), ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL, MANÔMETRO DE ALTA PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 300KGF/CM ² , FILTRO DE BRONZE SINTERIZADO, PRESSÃO FIXA DE 3,5 KGF/CM ² , NIPLE DE SAÍDA COM ROSCA NO PADRÃO ABNT E VÁLVULA DE SEGURANÇA.) | | | | | |
| 232 | VÁLVULA REGULADORA PARA VÁCUO COM FLUXÔMETRO | 3.0 | Unidade | R\$ 492,72 | R\$ 1.478,16 |
| Especificação: VÁLVULA REGULADORA PARA VÁCUO COM FLUXÔMETRO (ESPECIFICAÇÃO: REGULADOR DE VÁCUO PARA TOMADAS DE REDE, COMO OBJETIVO MEDIR E REGULAR O NÍVEL DE VÁCUO GERADO PELO SISTEMA DE ASPIRAÇÃO CENTRAL. O REGULADOR DE VÁCUO INCLUI UM ADAPTADOR MACHO DE ENTRADA, UMA VÁLVULA DE CORTE, UM MANÔMETRO DE 0-760 MMHG E UMA LIGAÇÃO DE ENTRADA DE ROSCA MACHO DISS PARA VÁCUO.) | | | | | |
| 233 | ESCOVA CERVICAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL. | 800.0 | Unidade | R\$ 0,64 | R\$ 512,00 |
| Especificação: ESCOVA CERVICAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: ESCOVA CERVICAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL, PARA COLETA DE MATERIAL ENDOCERVICAL, COM PONTA PROTEGIDA, COMPOSTA DE HASTE PLÁSTICA CILÍNDRICA COM 16 CM E CERDAS DE NYLON COM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO COM 2 CM DE COMPRIMENTO, NO TOTAL 18 CM.) | | | | | |
| 234 | ESPATULA DE AYRE EM MADEIRA | 12.0 | Pacote | R\$ 13,75 | R\$ 165,00 |
| Especificação: ESPATULA DE AYRE EM MADEIRA. (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 235 | ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. G | 150.0 | Unidade | R\$ 1,94 | R\$ 291,00 |
| Especificação: ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. G (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. INSTRUMENTAL ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PARAFUSO (BORBOLETA) ACOPLADO. COMPOSTO DE POLIESTIRENO CRISTAL. PARAFUSO: POLIACETAL NA COR VERDE. ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL MODELO COLLIN, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO PARA EXAME ESPECULAR GINECOLÓGICO, COLPOSCOPIA, COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO PARA EXAMES E/OU OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECÍFICOS DESTES ÓRGÃOS, PARA MULHERES EM IDADE FÉRTIL, SEXUALMENTE ATIVAS. COMPRIMENTO DA VALVA: 116 MM. LARGURA DA VALVA: 33,5 MM) | | | | | |
| 236 | ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. M | 550.0 | Unidade | R\$ 1,72 | R\$ 946,00 |
| Especificação: ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. M (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. INSTRUMENTAL ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PARAFUSO (BORBOLETA) ACOPLADO. COMPOSTO DE POLIESTIRENO CRISTAL. PARAFUSO: POLIACETAL NA COR VERDE. ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL MODELO COLLIN, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO PARA EXAME ESPECULAR GINECOLÓGICO, COLPOSCOPIA, COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO PARA EXAMES E/OU OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECÍFICOS DESTES ÓRGÃOS, PARA MULHERES EM IDADE FÉRTIL, SEXUALMENTE ATIVAS. COMPRIMENTO DA VALVA: 112 MM. LARGURA DA VALVA: 28 MM) | | | | | |
| 237 | ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. P | 200.0 | Unidade | R\$ 1,48 | R\$ 296,00 |
| Especificação: ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. P (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. INSTRUMENTAL ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PARAFUSO (BORBOLETA) ACOPLADO. COMPOSTO DE POLIESTIRENO CRISTAL. PARAFUSO: POLIACETAL NA COR VERDE. ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL MODELO COLLIN, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO PARA EXAME ESPECULAR GINECOLÓGICO, COLPOSCOPIA, COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO PARA EXAMES E/OU OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECÍFICOS DESTES ÓRGÃOS, PARA MULHERES EM IDADE FÉRTIL, SEXUALMENTE ATIVAS. COMPRIMENTO DA VALVA: 101MM. LARGURA DA VALVA: 22MM) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|------------|--------------|
| 238 | LÂMINA P/ MICROSCÓPIO PONTA FOSCA 26X76MM | 25.0 | CXA | R\$ 8,17 | R\$ 204,25 |
| Especificação: LÂMINA P/ MICROSCÓPIO PONTA FOSCA 26X76MM (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 50 UNIDADES). | | | | | |
| 239 | LIQUIDO FIXADOR PARA ESFREGAÇÃO CÉRVICO VAGINAL. | 10.0 | Unidade | R\$ 15,18 | R\$ 151,80 |
| Especificação: LIQUIDO FIXADOR PARA ESFREGAÇÃO CÉRVICO VAGINAL. (ESPECIFICAÇÃO: FIXADOR CERVICAL EM AEROSSOL, QUE PERMITE FIXAÇÃO E INTEGRIDADE CELULAR DE ESFREGAÇÃO DE MATERIAL BIOLÓGICO. COMPOSIÇÃO QUÍMICA: PROPILENOGLICOL, ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO E BUTANO.) | | | | | |
| 240 | PINÇA CHERON ESTÉRIL DESCARTÁVEL. | 800.0 | Unidade | R\$ 2,45 | R\$ 1.960,00 |
| Especificação: PINÇA CHERON ESTÉRIL DESCARTÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: COMPRIMENTO DE 24,5CM, INSTRUMENTAL ATÓXICO, FEITA EM POLIESTIRENO, PONTA SEMIAGULHA SERRILHADA, COM TRAVA DE FECHAMENTO POR CREMALHEIRA, ESTERILIZADA, DISCRETO DESVIO CAUDAL DA EXTREMIDADE PROXIMAL E PONTA SEMI- AGUDA. EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.) | | | | | |
| 241 | PORTA LÂMINA PARA CITOLOGIA. | 800.0 | Unidade | R\$ 0,64 | R\$ 512,00 |
| Especificação: PORTA LÂMINA PARA CITOLOGIA. (ESPECIFICAÇÃO: EM POLIPROPILENO COM TAMPA E ROSCA, CAPACIDADE PARA 3 LÂMINAS, COR TRANSPARENTE) | | | | | |
| 242 | PRESERVATIVO MASCULINO 52MM NÃO LUBRIFICADO. | 20.0 | Caixa | R\$ 56,36 | R\$ 1.127,20 |
| Especificação: PRESERVATIVO MASCULINO 52MM NÃO LUBRIFICADO. (ESPECIFICAÇÃO: TAMANHO 52MM, CAIXA C/ 144 UNIDADES) | | | | | |
| 243 | BANDEJA HOSPITALAR 26X12X1,5 CM | 6.0 | Unidade | R\$ 15,40 | R\$ 92,40 |
| Especificação: BANDEJA HOSPITALAR 26X12X1,5 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 244 | BANDEJA HOSPITALAR 30X20X4 CM | 6.0 | Unidade | R\$ 55,16 | R\$ 330,96 |
| Especificação: BANDEJA HOSPITALAR 30X20X4 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 245 | BANDEJA HOSPITALAR 40X30X2 CM | 5.0 | Unidade | R\$ 67,63 | R\$ 338,15 |
| Especificação: BANDEJA HOSPITALAR 40X30X2 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 246 | BANDEJA HOSPITALAR 42X30X4,5 CM | 5.0 | Unidade | R\$ 74,50 | R\$ 372,50 |
| Especificação: BANDEJA HOSPITALAR 42X30X4,5 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 247 | BANDEJA HOSPITALAR 48X32X1,5 CM | 5.0 | Unidade | R\$ 80,26 | R\$ 401,30 |
| Especificação: BANDEJA HOSPITALAR 48X32X1,5 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 248 | CABO DE BISTURI N° 03 | 8.0 | Unidade | R\$ 11,49 | R\$ 91,92 |
| Especificação: CABO DE BISTURI N° 03 (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL) | | | | | |
| 249 | CANETA DE BISTURI ELÉTRICO COMANDO MANUAL AUTOCLAVÁVEL | 8.0 | Unidade | R\$ 417,15 | R\$ 3.337,20 |
| Especificação: CANETA DE BISTURI ELÉTRICO COMANDO MANUAL AUTOCLAVÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: CANETA PADRÃO AUTOCLAVÁVEL, CONTROLE MANUAL ATRAVÉS DE BOTÕES TÁCTEIS QUE ACIONAM AS FUNÇÕES DE CORTE E COAGULAÇÃO, CABO FIXO DE SILICONE COM 3,0 METROS, COM POTÊNCIA DE ATÉ 400 WATTS, REGISTRO NA ANVISA) | | | | | |
| 250 | CANETA DE BISTURI ELÉTRICO COMANDO PEDAL AUTOCLAVÁVEL | 5.0 | Unidade | R\$ 713,24 | R\$ 3.566,20 |
| Especificação: CANETA DE BISTURI ELÉTRICO COMANDO PEDAL AUTOCLAVÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: CANETA PADRÃO AUTOCLAVÁVEL, CONTROLE POR PEDAL AÇIONA AS FUNÇÕES DE CORTE E COAGULAÇÃO, CABO FIXO DE SILICONE COM 3,0 METROS, COM POTÊNCIA DE ATÉ 400 WATTS, REGISTRO NA ANVISA) | | | | | |
| 251 | CUBA RETANGULAR LISA INOX 30 X 20X 4 CM | 5.0 | Unidade | R\$ 54,29 | R\$ 271,45 |
| Especificação: CUBA RETANGULAR LISA INOX 30 X 20X 4 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA HOSPITALAR DE AÇO INOX, IDEAL PARA DEPOSITAR INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS DURANTE A ESTERILIZAÇÃO EM ESTUFAS E AUTOCLAVES) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-----|---------|------------|--------------|
| 252 | CURETA OUVIDO PARA CERUME | 7.0 | Unidade | R\$ 75,58 | R\$ 529,06 |
| Especificação: CURETA OUVIDO PARA CERUME (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL CONFECCIONADO EM AÇO INOX. TAMANHO 15CM. MATERIAL AUTOCLAVÁVEL. INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO. NÃO CORTANTE) | | | | | |
| 253 | ELETRODO MEIA ALÇA REDONDA | 7.0 | Unidade | R\$ 95,61 | R\$ 669,27 |
| Especificação: ELETRODO MEIA ALÇA REDONDA (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO ALÇA LEEP 120 MM PONTA TUNGSTÊNIO REDONDA Ø 0,2 MM X 20 MM X 10 MM. OS ELETRODOS DE TUNGSTÊNIO COM PONTA TIPO ALÇA LEEP SÃO INDICADOS PARA INCISÃO, RETIRADA DE MATERIAL PARA BIÓPSIA, EXÉRESE GINECOLÓGICA, CONIZAÇÃO GINECOLÓGICA E ABLAÇÃO DO PALATO. REVESTIDO COM TERMORRETRÁTIL AZUL) | | | | | |
| 254 | ELETRODO PONTA ALÇA, QUADRADA 10X10MM, COMPRIMENTO 120MM | 7.0 | Unidade | R\$ 148,09 | R\$ 1.036,63 |
| Especificação: ELETRODO PONTA ALÇA, QUADRADA 10X10MM, COMPRIMENTO 120MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO LEEP QUADRADO TUNGSTÊNIO - HASTE DIÂMETRO DA HASTE: Ø 2,38MM. COMPRIMENTO TOTAL DO ELETRODO: 120MM - COMPRIMENTO DA ALÇA 10MM X 10MM. FABRICADO EM AÇO GRAU CIRÚRGICO, OFERECE MELHOR DESEMPENHO NO CORTE E COAGULAÇÃO. DIÂMETRO PADRÃO UNIVERSAL, COMPATÍVEL COM DIVERSAS MARCAS DE CANETAS. REVESTIMENTO ISOLANTE ALTAMENTE RESISTENTE. PRODUTO ATÓXICO.) | | | | | |
| 255 | ELETRODO PONTA BOLA, RETA 4MM, COMPRIMENTO 160MM | 7.0 | Unidade | R\$ 111,93 | R\$ 783,51 |
| Especificação: ELETRODO PONTA BOLA, RETA 4MM, COMPRIMENTO 160MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA BOLA - CORPO Ø 1,60MM X 160MM - PONTA Ø 4,0MM. PONTA TIPO BOLA EM AÇO INOX, CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RESTRÁTIL. O ELETRODO TIPO BOLA SÃO INDICADOS PARA COAGULAÇÃO EM CIRURGIA GERAL. O CORPO DO ELETRODO POSSUI PROTEÇÃO ISOLANTE, IMPEDINDO O CONTATO ACIDENTAL COM OUTROS TECIDOS DURANTE O PROCEDIMENTO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 256 | ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA 120MM | 7.0 | Unidade | R\$ 120,72 | R\$ 845,04 |
| Especificação: ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA 120MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA - CORPO Ø 1,60 MM X 120 MM. PONTA TIPO FACA EM AÇO INOX, CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RESTRÁTIL. O ELETRODO TIPO FACA SÃO UTILIZADOS COM GRANDE EFICIÊNCIA NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE CORTE, COAGULAÇÃO E FULGURAÇÃO. INDEPENDENTE DO TIPO DE PROCEDIMENTO OU O TIPO DO TECIDO, OS ELETRODOS OFERECEM TODA A SEGURANÇA NECESSÁRIA DURANTE O PROCESSO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 257 | ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA 70MM | 7.0 | Unidade | R\$ 113,46 | R\$ 794,22 |
| Especificação: ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA 70MM (ESPECIFICAÇÃO: O ELETRODO FORMATO FACA É UMA PONTEIRA PARA CANETAS ELETROCIRÚRGICAS, DESENVOLVIDA EM CORPO DE INOX CIRÚRGICO 302 E REVESTIDA EM TERMORRESTRÁTIL DE COR AZUL, APRESENTA EM UMA DE SUAS EXTREMIDADES UMA FACA DE TAMANHO CURTO E ALINHAMENTO RETO E, NA OUTRA EXTREMIDADE, A CONTINUAÇÃO DO CORPO EM INOX COM DIMENSÃO DE 1,60 MM, TOTALIZANDO EM SUA EXTENSÃO UM COMPRIMENTO DE 70 MM) | | | | | |
| 258 | ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA 70MM | 7.0 | Unidade | R\$ 119,31 | R\$ 835,17 |
| Especificação: ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA 70MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA - CORPO Ø 1,60MM X 70MM. PONTA TIPO FACA EM AÇO INOX, CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RESTRÁTIL. O ELETRODO TIPO FACA SÃO UTILIZADOS COM GRANDE EFICIÊNCIA NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE CORTE, COAGULAÇÃO E FULGURAÇÃO. INDEPENDENTE DO TIPO DE PROCEDIMENTO OU O TIPO DO TECIDO, OS ELETRODOS OFERECEM TODA A SEGURANÇA NECESSÁRIA DURANTE O PROCESSO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 259 | ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA 75MM | 7.0 | Unidade | R\$ 100,41 | R\$ 702,87 |
| Especificação: ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA 75MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA FACA RETA - CORPO Ø 2,38MM X 75MM. PONTA TIPO FACA EM AÇO INOX, CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RESTRÁTIL. O ELETRODO TIPO FACA SÃO UTILIZADOS COM GRANDE EFICIÊNCIA NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE CORTE, COAGULAÇÃO E FULGURAÇÃO. INDEPENDENTE DO TIPO DE PROCEDIMENTO OU O TIPO DO TECIDO, OS ELETRODOS OFERECEM TODA A SEGURANÇA NECESSÁRIA DURANTE O PROCESSO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 260 | ELETRODO PONTA FACA, ANGULADO EM 45°, COMPRIMENTO 70MM | 7.0 | Unidade | R\$ 50,78 | R\$ 355,46 |
| Especificação: ELETRODO PONTA FACA, ANGULADO EM 45°, COMPRIMENTO 70MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA FACA ÂNGULO 45° - CORPO Ø 160MM X 70MM. PONTA TIPO FACA EM AÇO INOX CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RESTRÁTIL. O ELETRODO TIPO FACA SÃO UTILIZADOS COM GRANDE EFICIÊNCIA NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE CORTE COAGULAÇÃO E FULGURAÇÃO. INDEPENDENTE DO TIPO DE PROCEDIMENTO OU O TIPO DO TECIDO OS ELETRODOS OFERECEM TODA A SEGURANÇA NECESSÁRIA DURANTE O PROCESSO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 261 | ELETRODO TIPO BOLA TAM. 4,2 MM PARA BISTURI ELETRICO | 7.0 | Unidade | R\$ 101,91 | R\$ 713,37 |
| Especificação: ELETRODO TIPO BOLA TAM. 4,2 MM PARA BISTURI ELETRICO (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODOS PARA BISTURIS ELETRICOS COMPATÍVEIS COM CANETAS MONOPOLARES. HASTE DE 75MM X DE DIAMETRO 2,3MM) | | | | | |
| 262 | ELETRODO TIPO BOLA TAM. 6 MM PARA BISTURI ELETRICO | 7.0 | Unidade | R\$ 121,22 | R\$ 848,54 |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|------------|---------------|
| Especificação: ELETRODO TIPO BOLA TAM. 6 MM PARA BISTURI ELETRICO (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODOS PARA BISTURI UTILIZADOS PARA DESSECAÇÃO, COAGULAÇÃO E HEMOSTASIA. ELETRODOS PARA BISTURIS ELETRICOS COMPATIVES COM CANETAS MONOPOLARES. DIÂMETRO DE 2,4 MM) | | | | | |
| 263 | ELETRODO TIPO BOLA TAM. 7,5 MM PARA BISTURI ELETRICO | 5.0 | Unidade | R\$ 140,78 | R\$ 703,90 |
| Especificação: ELETRODO TIPO BOLA TAM. 7,5 MM PARA BISTURI ELETRICO (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODOS PARA BISTURIS ELETRICOS COMPATIVES COM CANETAS MONOPOLARES. HASTE DE 75MM X DE DIAMETRO 2,3MM) | | | | | |
| 264 | ESCOVA PARA LIMPEZA DE ENDOSCÓPIO. | 8.0 | Unidade | R\$ 31,33 | R\$ 250,64 |
| Especificação: ESCOVA PARA LIMPEZA DE ENDOSCÓPIO. (ESPECIFICAÇÃO: ESCOVA PARA LIMPEZA DO CANAL DE BIÓPSIA DO ENDOSCÓPIO, COM CERDAS MACIAS EM NYLON, VERSÃO COM PONTA PROTEGIDA PARA EVITAR DANOS AO CANAL ENDOSCÓPICO. DIMENSÕES: ESPESSURA 20MM, DIÂMETRO EXTERNO 1,8MM, COMPRIMENTO TOTAL 230CM) | | | | | |
| 265 | ESPECULO NASAL Nº 1 ADULTO | 6.0 | Unidade | R\$ 156,43 | R\$ 938,58 |
| Especificação: ESPECULO NASAL Nº 1 ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO NASAL ADULTO HARTMANN. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ANÁLISES CLÍNICAS. INSTRUMENTAL PADRÃO QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 266 | ESPECULO NASAL Nº 1 INFANTIL | 6.0 | Unidade | R\$ 157,20 | R\$ 943,20 |
| Especificação: ESPECULO NASAL Nº 1 INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO NASAL INFANTIL HARTMANN. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ANÁLISES CLÍNICAS. INSTRUMENTAL #PADRÃO QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 267 | ESPECULO NASAL Nº 2 ADULTO | 6.0 | Unidade | R\$ 149,95 | R\$ 899,70 |
| Especificação: ESPECULO NASAL Nº 2 ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO NASAL ADULTO HARTMANN. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ANÁLISES CLÍNICAS. INSTRUMENTAL PADRÃO QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 268 | ESPECULO NASAL Nº 2 INFANTIL | 6.0 | Unidade | R\$ 154,63 | R\$ 927,78 |
| Especificação: ESPECULO NASAL Nº 2 INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO NASAL INFANTIL HARTMANN. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ANÁLISES CLÍNICAS. INSTRUMENTAL #PADRÃO QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 269 | PINÇA ALÇA DE POLIPECTOMIA OVAL AUTOCLAVÁVEL PARA ENDOSCOPIA. | 7.0 | Unidade | R\$ 600,31 | R\$ 4.202,17 |
| Especificação: PINÇA ALÇA DE POLIPECTOMIA OVAL AUTOCLAVÁVEL PARA ENDOSCOPIA. (ESPECIFICAÇÃO: ABERTURA DE 30MM OVAL, PARA AUXILIAR NA RETIRADA DE PÓLIPOS GÁSTRICOS, COM MANOPLA. DIMENSÕES: 2,3MM X 2300 MM X 30MM) | | | | | |
| 270 | PINÇA ANATOMICA DENTE DE RATO 14 CM | 16.0 | Unidade | R\$ 20,01 | R\$ 320,16 |
| Especificação: PINÇA ANATOMICA DENTE DE RATO 14 CM EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. ESPECIFICAÇÕES: INDICADA PARA APREENSÃO FIRME E PRECISA DE TECIDOS DURANTE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS ODONTOLÓGICOS, MÉDICOS E HOSPITALARES. IDEAL PARA TRACIONAR TECIDOS MAIS RESISTENTES, COMO PELE E MUCOSA, COM SEGURANÇA E MÍNIMO DESLIZAMENTO. EXTREMIDADES COM DENTES QUE GARANTEM APREENSÃO EFICAZ E ESTÁVEL DOS TECIDOS, DESIGN ANATÔMICO QUE PROPORCIONA MAIOR CONTROLE E FIRMEZA DURANTE O USO, CABO ANATÔMICO QUE OFERECE MAIOR CONFORTO E PRECISÃO NO MANUSEIO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA QUALIDADE, RESISTENTE À CORROSÃO E AUTOCLAVÁVEL, COMPATÍVEL COM TODOS OS MÉTODOS DE ESTERILIZAÇÃO, INDICADA PARA USO CLÍNICO E LABORATORIAL, TAMBÉM UTILIZADA EM DISSECÇÃO, UTILIZADA PARA AUXILIAR O PROCEDIMENTO CIRÚRGICO COM A APREENSÃO FIRME DOS TECIDOS QUE SERÃO REMOVIDOS, OS MINI DENTES TRAZEM MAIS FIRMEZA NA APREENSÃO DO TECIDO, PORÉM PODE DILACERÁ-LO, POR ISSO É INDICADO PARA OS TECIDOS QUE SERÃO REMOVIDOS. | | | | | |
| 271 | PINÇA ANATOMICA DISSECÇÃO 14 CM | 6.0 | Unidade | R\$ 18,56 | R\$ 111,36 |
| Especificação: PINÇA ANATOMICA DISSECÇÃO 14 CM (ESPECIFICAÇÃO: AS PINÇAS DE DISSECÇÃO SÃO USADAS PARA SEGURAR UMA PARTE DO TECIDO, FACILITANDO A AÇÃO DE OUTROS INSTRUMENTOS, COMO O BISTURI E A TESOURA. COM SERRILHA. TAMANHO: 14CM. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | |
| 272 | PINÇA BASKET PARA CAPTURA DE POLIPOS AUTOCLAVÁVEL. | 7.0 | Unidade | R\$ 775,97 | R\$ 5.431,79 |
| Especificação: PINÇA BASKET PARA CAPTURA DE POLIPOS AUTOCLAVÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA DE BIÓPSIA BASKET PARA CAPTURA DE PÓLIPOS NA MUCOSA GÁSTRICA VIA CANAL DE ENDOSCÓPIO, FLEXÍVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM MANOPLA) | | | | | |
| 273 | PINÇA DE BIÓPSIA PARA ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA AUTOCLAVÁVEL. | 22.0 | Unidade | R\$ 893,52 | R\$ 19.657,44 |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|------------|--------------|
| Especificação: PINÇA DE BIÓPSIA PARA ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA AUTOCLAVÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA DE BIÓPSIA PARA ENDOSCOPIA, FLEXÍVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM MANOPLA, DIAMETRO DE 2,3MM, COMPRIMENTO DE 2300MM.) | | | | | |
| 274 | PINÇA DE BIÓPSIA PROFESSOR MEDINA 24 CM 3 MM | 6.0 | Unidade | R\$ 465,25 | R\$ 2.791,50 |
| Especificação: PINÇA DE BIÓPSIA PROFESSOR MEDINA 24 CM 3 MM (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTA DE AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. A PINÇA PROFESSOR MEDINA PARA BIÓPSIA UTERINA É UM TIPO DE INSTRUMENTAL CIRÚRGICO UTILIZADA PARA COLETAR AMOSTRAS DE TECIDO DO ÚTERO PARA FINS DE EXAME. É UMA PINÇA RETA COM COMPRIMENTO DE 24 CM, O QUE A TORNA ADEQUADA PARA ACESSAR O ÚTERO DURANTE O PROCEDIMENTO DE BIÓPSIA.) | | | | | |
| 275 | PINÇA DE POZZI | 7.0 | Unidade | R\$ 140,31 | R\$ 982,17 |
| Especificação: PINÇA DE POZZI (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA POZZI 24CM. SERVE PARA CURATIVO DE COLO UTERINO. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL. COM GARRAS.) | | | | | |
| 276 | PINÇA HARTMANN 20CM MICRO. | 5.0 | Unidade | R\$ 812,59 | R\$ 4.062,95 |
| Especificação: PINÇA HARTMANN 20CM MICRO. (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA TIPO JACARÉ, MICRO, PARA COLOCAÇÃO DE DIU, 20CM, PRODUTO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | |
| 277 | PINÇA HARTMANN 20CM. | 5.0 | Unidade | R\$ 576,56 | R\$ 2.882,80 |
| Especificação: PINÇA HARTMANN 20CM. (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA HARTMANN JACARÉ, 20 CM, PARA CORPO ESTRANHO, RETIRADA DE DIU E PASSAR FIO, PRODUTO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | |
| 278 | PINÇA HARTMANN JACARÉ 9CM | 5.0 | Unidade | R\$ 317,44 | R\$ 1.587,20 |
| Especificação: PINÇA HARTMANN JACARÉ 9CM (ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADA PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO DE OUVIDO.) | | | | | |
| 279 | PINÇA INJETOR DE ESCLEROSE. | 17.0 | Unidade | R\$ 108,57 | R\$ 1.845,69 |
| Especificação: PINÇA INJETOR DE ESCLEROSE. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA ENDOSCÓPICA PARA INJEÇÃO, COM TUBO EXTERNO DA CÂNULA EM PTFE, COM 2300MM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL, RESERVATÓRIO DE PROTEÇÃO DA AGULHA, EMPUNHADURA ERGONÔMICA E BAINHA.) | | | | | |
| 280 | PINÇA KELLY CURVA 14 CM | 7.0 | Unidade | R\$ 44,33 | R\$ 310,31 |
| Especificação: PINÇA KELLY CURVA 14 CM (ESPECIFICAÇÃO: É USADA PARA PINÇAMENTO (HEMOSTASIA). PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL. PONTA CURVA, COM SERRILHA) | | | | | |
| 281 | PLACA DE BISTURI | 4.0 | Unidade | R\$ 541,02 | R\$ 2.164,08 |
| Especificação: PLACA DE BISTURI (ESPECIFICAÇÃO: PLACA NEUTRA INOX PERMANENTE PARA BISTURI ELETRICO. PLACA DE RETORNO REUTILIZÁVEL. PLACA TERRA. PLACA INOX REUTILIZÁVEL, 85 X 180 MM) | | | | | |
| 282 | PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 15 | 9.0 | Unidade | R\$ 32,67 | R\$ 294,03 |
| Especificação: PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 15 (ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL E LATÃO (BASE) COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ASPIRAÇÃO DE CERUME. PONTA COM 15 MM) | | | | | |
| 283 | PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 25 | 7.0 | Unidade | R\$ 34,30 | R\$ 240,10 |
| Especificação: PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 25 (ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL E LATÃO (BASE) COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ASPIRAÇÃO DE CERUME. PONTA COM 25MM.) | | | | | |
| 284 | PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 20 | 9.0 | Unidade | R\$ 31,67 | R\$ 285,03 |
| Especificação: PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 20 (ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL E LATÃO (BASE) COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ASPIRAÇÃO DE CERUME. PONTA COM 20MM.) | | | | | |
| 285 | PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 CM | 9.0 | Unidade | R\$ 37,37 | R\$ 336,33 |
| Especificação: PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 CM (ESPECIFICAÇÃO: INSTRUMENTO CIRÚRGICO USADO PARA SEGURAR UMA AGULHA ENQUANTO É FEITA A SUTURA DE TECIDOS EM CIRURGIAS. COM SERRILHA. TAMANHO: 14CM. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | |
| 286 | PUNCH DERMATOLÓGICO Nº 4 | 9.0 | Unidade | R\$ 112,90 | R\$ 1.016,10 |
| Especificação: PUNCH DERMATOLÓGICO Nº 4 (ESPECIFICAÇÃO: INSTRUMENTAL CIRÚRGICO EM AÇO INOXIDÁVEL UTILIZADO NA PRÁTICA DERMATOLÓGICA COMPOSTO POR UMA HASTE DE METAL, COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO, COM UMA EXTREMIDADE AFIADA E CIRCULAR QUE PERMITE PERFURAR A PELE E REMOVER UMA AMOSTRA DE TECIDO. PODE SER AUTOCLAVADO, MINIMIZANDO O RISCO DE INFECÇÃO E GARANTINDO A SEGURANÇA DO PACIENTE DURANTE O PROCEDIMENTO. UTILIZADO PARA COLETA DE MATERIAL PARA REALIZAÇÃO DE BIÓPSIA DE PELE.) | | | | | |
| 287 | SERINGA PARA LAVAGEM DE OUVIDO | 5.0 | Unidade | R\$ 297,87 | R\$ 1.489,35 |

| | | | | | |
|---|---------------------------------|------|---------|-----------|------------|
| Especificação: SERINGA PARA LAVAGEM DE OUVIDO (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM LATÃO CROMADO. ACOMPANHA DUAS OPÇÕES DE BICOS) | | | | | |
| 288 | TESOURA MAYO RETA 15 CM | 6.0 | Unidade | R\$ 40,60 | R\$ 243,60 |
| Especificação: TESOURA MAYO RETA 15 CM (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADA PARA DESBRIDAR E CORTAR TECIDOS MAIS DENSOS, COMO FÁSCIA E MÚSCULOS. PONTA RETA. TAMANHO 15 CM. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | |
| 289 | PONTA DE ASPIRAÇÃO/AGULHA MÉDIA | 20.0 | Unidade | R\$ 16,54 | R\$ 330,80 |
| Especificação: PONTA DE ASPIRAÇÃO/AGULHA MÉDIA ESPECIFICAÇÕES: PONTA PARA ASPIRADOR PRODUZIDO EM LIGA DE METAL CROMADO; GARANTIA DE 2 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO; TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL. (1 UNIDADE) | | | | | |
| 290 | CURETA MOLT 2/4 SOFT | 5.0 | Unidade | R\$ 75,78 | R\$ 378,90 |
| Especificação: CURETA MOLT 2/4 SOFT ESPECIFICAÇÕES: A CURETA MOLT, TAMBÉM CHAMADA DE DESCOLADOR MOLT 2-4, É UM INSTRUMENTO DA ODONTOLOGIA DESTINADO PARA CIRURGIAS. MODELO: CURETA MOLT 2/4 SOFT, NOME TAMBÉM USADO: DESCOLADOR MOLT 2-4, MATERIAL DAS PONTAS: AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO SÉRIE 400, INSTRUMENTO AUTOCLAVÁVEL, TIPO: CURETA, RASPADORES. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. Ø 9,5MM. | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 102.174,40 (cento e dois mil, cento e setenta e quatro reais e quarenta centavos) | | | | | |

| LOTE 07 – MEDICAMENTOS | | | | | |
|--|--|--------|---------|-----------|---------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
| 291 | ACIDO TRICLOROACÉTICO 30% | 7.0 | FRC | R\$ 72,30 | R\$ 506,10 |
| Especificação: ACIDO TRICLOROACÉTICO 30% (ESPECIFICAÇÃO: FRASCO DE 10 ML. USO DERMATOLÓGICO) | | | | | |
| 292 | ACIDO TRICLOROACÉTICO 50% | 7.0 | FRC | R\$ 71,90 | R\$ 503,30 |
| Especificação: ACIDO TRICLOROACÉTICO 50% (ESPECIFICAÇÃO: FRASCO DE 10 ML. USO DERMATOLÓGICO) | | | | | |
| 293 | ACIDO TRICLOROACÉTICO 90% | 7.0 | FRC | R\$ 99,52 | R\$ 696,64 |
| Especificação: ACIDO TRICLOROACÉTICO 90% (ESPECIFICAÇÃO: FRASCO DE 20 ML. AGENTE CÁUSTICO QUE PROMOVE DESTRUIÇÃO DOS CONDIOMAS PELA COAGULAÇÃO QUÍMICA DE SEU CONTEÚDO PROTÉICO) | | | | | |
| 294 | NEOTUTOCAÍNA SPRAY 2% | 2.0 | FRC | R\$ 22,96 | R\$ 45,92 |
| Especificação: NEOTUTOCAÍNA SPRAY 2% (ESPECIFICAÇÃO: ANESTÉSICO TÓPICO PARA NASOFIBROLARINGOSCOPIA) | | | | | |
| 295 | ALGINATO DE CÁLCIO 10X10 CM. | 45.0 | Unidade | R\$ 18,09 | R\$ 814,05 |
| Especificação: ALGINATO DE CÁLCIO 10X10 CM. (ESPECIFICAÇÃO: CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, COM FIBRAS ENTRELAÇADAS, TAMANHO 10 X 10 CM, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO.) | | | | | |
| 296 | ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA 10X10CM | 15.0 | Unidade | R\$ 50,77 | R\$ 761,55 |
| Especificação: ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA 10X10CM (ESPECIFICAÇÃO: CURATIVO HIDROFIBRA ANTIMICROBIANO COM ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA COM FIBRAS ENTRELAÇADAS. FORMADO POR ALGINATO DE CÁLCIO, CARBOXIMETILCELULOSE E UM COMPLEXO DE PRATA IÔNICA, INDICADO PARA FERIDAS COM EXSUDATOS DE NÍVEL MODERADO A ALTO OU HEMOSTASIA) | | | | | |
| 297 | CURATIVO BOTA DE UNNA 10,2 CM X 9,14 M. | 1000.0 | Unidade | R\$ 71,26 | R\$ 71.260,00 |
| Especificação: CURATIVO BOTA DE UNNA 10,2 CM X 9,14 M. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: ÁGUA DEIONIZADA, ÓXIDO DE ZINCO, ÁLCOOL CETOESTEARÍLICO, GLICERINA, CLORETO DE CETILTRIMETIL AMÔNIO, PROPILENOGLICOL, ÓLEO DE GIRASSOL, ÓLEO MINERAL, ÓLEO DE MAMONA, GOMA ACÁCIA, VITAMINA A E VITAMINA E. INDICADA NO TRATAMENTO EFICIENTE PARA ÚLCERAS VASCULARES VENOSAS E EDEMA LINFÁTICO.) | | | | | |
| 298 | CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA 10,5 X 10,5CM | 50.0 | Unidade | R\$ 56,63 | R\$ 2.831,50 |
| Especificação: CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA 10,5 X 10,5CM (ESPECIFICAÇÃO: CURATIVO COMPOSTO DE PELÍCULA FILME NÃO ADESIVA, ESTÉRIL, COM FIBRA DE CARBONO ATIVADO COM ION DE PRATA. COM CONCENTRAÇÃO EXCLUSIVA E FIBRA ABSORVENTE. PRODUTO FORMADO POR TRÊS CAMADAS, SENDO A PRIMEIRA CONSTITUÍDA POR FILME DE POLIETILENO (PE) RESPONSÁVEL POR MINIMIZAR A ADERÊNCIA AO LOCAL DA FERIDA. SEGUNDA CAMADA ELABORADA A PARTIR DE FIBRAS DE CARVÃO COM PRATA, RESPONSÁVEL PELO PAPEL DE ABSORÇÃO DO EXSUDATO E PREVENÇÃO DE INFECÇÃO. TERCEIRA | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|-----------|--------------|
| CAMADA CONSTITUÍDA POR PET NÃO-TECIDO, QUE TAMBÉM É RESPONSÁVEL PELA ABSORÇÃO DO EXSUDATO. CURATIVOS ELABORADOS A PARTIR DE PRATA ATIVA POSSUEM A INDICAÇÃO PARA O CONTROLE DE FERIDAS E PARA PROPORCIONAR UMA BARREIRA MICROBIANA. CURATIVO É APLICADO SOBRE A FERIDA.) | | | | | |
| 299 | HIDROGEL COM ALGINATO 85G | 40.0 | BSN | R\$ 90,46 | R\$ 3.618,40 |
| Especificação: HIDROGEL COM ALGINATO 85G (ESPECIFICAÇÃO: GEL PARA CURATIVOS E TRATAMENTO DE FERIDAS A BASE DE HIDROGEL COM ALGINATO, CONTENDO VITAMINAS A E E. BISNAGA COM 85G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 300 | ÓLEO CICATRIZANTE 200ML. | 25.0 | Unidade | R\$ 8,92 | R\$ 223,00 |
| Especificação: ÓLEO CICATRIZANTE 200ML. (ESPECIFICAÇÃO: ÓLEO CICATRIZANTE PARA CURATIVOS DE FERIDAS E ESCARAS, A BASE DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (A.G.E) – ÁCIDO OLEICO, ÁCIDO LINOLEICO, ÁCIDO LINOLÊNICO – COM VITAMINA A, VITAMINA E E ÓLEO DE GIRASSOL.) | | | | | |
| 301 | STRYPHNODENDRON ADSTRINGENS (MART.) COVILLE POMADA 20G | 50.0 | Unidade | R\$ 95,05 | R\$ 4.752,50 |
| Especificação: STRYPHNODENDRON ADSTRINGENS (MART.) COVILLE POMADA 20G (ESPECIFICAÇÃO: POMADA COM PRINCÍPIO ATIVA STRYPHNODENDRON ADSTRINGENS (MART.) COVILLE, EXTRATO SECO 50%. MEDICAMENTO FITOTERÁPICO. POMADA 60 MG/G, COM PESO LÍQUIDO DE 20G. AGENTE CICATRIZANTE EM VÁRIOS TIPOS DE LESÕES DE PELE.) | | | | | |
| 302 | ÁGUA PARA INJETÁVEIS 10ML | 150.0 | Ampola | R\$ 0,32 | R\$ 48,00 |
| Especificação: ÁGUA PARA INJETÁVEIS 10ML (ESPECIFICAÇÃO: ÁGUA PARA DILUIÇÃO DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS. ÁGUA COM PH CONTROLADO, LIVRE DE IMPUREZAS, RIGOROSO PROCESSO DE PREPARAÇÃO, IDEAL PARA PREPARO DE MEDICAMENTOS. FLACONETES DE 10 ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 303 | GLICONATO DE CALCIO 10% 10 ML | 25.0 | Ampola | R\$ 3,24 | R\$ 81,00 |
| Especificação: GLICONATO DE CALCIO 10% 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE.) | | | | | |
| 304 | GLICOSE HIPERTONICA 25% 10 ML | 35.0 | Ampola | R\$ 0,59 | R\$ 20,65 |
| Especificação: GLICOSE HIPERTONICA 25% 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE.) | | | | | |
| 305 | GLICOSE HIPERTONICA 50% 10 ML | 35.0 | Ampola | R\$ 0,63 | R\$ 22,05 |
| Especificação: GLICOSE HIPERTONICA 50% 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE.) | | | | | |
| 306 | SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 100ML | 390.0 | Ampola | R\$ 5,72 | R\$ 2.230,80 |
| Especificação: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 100ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA INJETÁVEL EM SISTEMA FECHADO. UTILIZADO PARA O RESTABELECIMENTO DE FLUIDOS E ELETRÓLITOS. A SOLUÇÃO TAMBÉM É UTILIZADA COMO REPOSITORA DE ÁGUA E ELETRÓLITOS EM CASO DE ALCALOSE METABÓLICA (AUMENTO DO PH DO SANGUE) DE GRAU MODERADO, EM CARÊNCIA DE SÓDIO E COMO DILUENTE PARA MEDICAMENTOS.) | | | | | |
| 307 | SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 250ML | 250.0 | Ampola | R\$ 7,48 | R\$ 1.870,00 |
| Especificação: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 250ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA INJETÁVEL EM SISTEMA FECHADO. UTILIZADO PARA O RESTABELECIMENTO DE FLUIDOS E ELETRÓLITOS. A SOLUÇÃO TAMBÉM É UTILIZADA COMO REPOSITORA DE ÁGUA E ELETRÓLITOS EM CASO DE ALCALOSE METABÓLICA (AUMENTO DO PH DO SANGUE) DE GRAU MODERADO, EM CARÊNCIA DE SÓDIO E COMO DILUENTE PARA MEDICAMENTOS.) | | | | | |
| 308 | SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 500ML | 100.0 | Unidade | R\$ 7,40 | R\$ 740,00 |
| Especificação: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 500ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA INJETÁVEL EM SISTEMA FECHADO. UTILIZADO PARA O RESTABELECIMENTO DE FLUIDOS E ELETRÓLITOS. A SOLUÇÃO TAMBÉM É UTILIZADA COMO REPOSITORA DE ÁGUA E ELETRÓLITOS EM CASO DE ALCALOSE METABÓLICA (AUMENTO DO PH DO SANGUE) DE GRAU MODERADO, EM CARÊNCIA DE SÓDIO E COMO DILUENTE PARA MEDICAMENTOS.) | | | | | |
| 309 | SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 100ML | 15.0 | Unidade | R\$ 7,80 | R\$ 117,00 |
| Especificação: SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 100ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% EM SISTEMA FECHADO, INDICADA COMO FONTE DE ÁGUA, CALORIAS, DIURESE OSMÓTICA, EM CASOS DE DESIDRATAÇÃO, NAS HIPOGLICEMIAS E COMO VEÍCULO PARA DILUIÇÃO DE MEDICAMENTOS COMPATÍVEIS.) | | | | | |
| 310 | SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 250ML | 15.0 | Unidade | R\$ 7,48 | R\$ 112,20 |
| Especificação: SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 250ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% EM SISTEMA FECHADO, INDICADA COMO FONTE DE ÁGUA, CALORIAS, DIURESE OSMÓTICA, EM CASOS DE DESIDRATAÇÃO, NAS HIPOGLICEMIAS E COMO VEÍCULO PARA DILUIÇÃO DE MEDICAMENTOS COMPATÍVEIS.) | | | | | |
| 311 | SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 500ML | 15.0 | Unidade | R\$ 10,37 | R\$ 155,55 |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|-----------|--------------|
| Especificação: SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 500ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% EM SISTEMA FECHADO, INDICADA COMO FONTE DE ÁGUA, CALORIAS, DIURESE OSMÓTICA, EM CASOS DE DESIDRATAÇÃO, NAS HIPOGLICEMIAS E COMO VEÍCULO PARA DILUIÇÃO DE MEDICAMENTOS COMPATÍVEIS.) | | | | | |
| 312 | SOLUÇÃO RINGER LACTADO 500ML | 15.0 | Unidade | R\$ 7,82 | R\$ 117,30 |
| Especificação: SOLUÇÃO RINGER LACTADO 500ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO RINGER COM LACTATO (CLORETO DE SÓDIO 6 MG/ML, CLORETO DE POTÁSSIO 0,3 MG/ML, CLORETO DE CÁLCIO 0,2 MG/ML E LACTATO DE SÓDIO 3,1 MG/ML): FRASCO DE PLÁSTICO TRANSPARENTE COM 500 ML) | | | | | |
| 313 | ACETATO DE RETINOL 10.000UI + CLORANFENICOL 5MG + METIONINA 5MG + AMINOÁCIDOS 25MG | 25.0 | BSN | R\$ 18,28 | R\$ 457,00 |
| Especificação: ACETATO DE RETINOL 10.000UI + CLORANFENICOL 5MG + METIONINA 5MG + AMINOÁCIDOS 25MG (ESPECIFICAÇÃO: POMADA OFTÁLMICA ESTÉRIL, BSN COM 3,5G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 314 | ÁCIDO TRANEXÂMICO 250MG | 5.0 | CXA | R\$ 56,15 | R\$ 280,75 |
| Especificação: ÁCIDO TRANEXÂMICO 250MG (CAIXA COM 12 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 315 | ADENOSINA 3MG/ML | 30.0 | Ampola | R\$ 15,97 | R\$ 479,10 |
| Especificação: ADENOSINA 3MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE ADENOSINA 3MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 316 | AMINOFILINA 24MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 2,83 | R\$ 70,75 |
| Especificação: AMINOFILINA 24MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE AMINOFILINA 24MG/ML. AMPOLA COM 10ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 317 | AMIODARONA 50MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 5,05 | R\$ 126,25 |
| Especificação: AMIODARONA 50MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE AMIODARONA 50MG/ML, AMPOLA COM 3ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 318 | AMOXICILINA 500MG | 15.0 | CXA | R\$ 7,83 | R\$ 117,45 |
| Especificação: AMOXICILINA 500MG (ESPECIFICAÇÃO: USO ORAL, CAIXA COM 21 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 319 | AMOXICILINA 500MG + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 125 MG | 25.0 | CXA | R\$ 63,49 | R\$ 1.587,25 |
| Especificação: AMOXICILINA 500MG + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 125 MG (ESPECIFICAÇÃO: MEDICAMENTO DE REFERÊNCIA CLAVULIN, CAIXA COM 21 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 320 | ATROPINA 0,25MG/ML | 40.0 | Ampola | R\$ 0,98 | R\$ 39,20 |
| Especificação: ATROPINA 0,25MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE SULFATO DE ATROPINA 0,25MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 321 | BETAMETASONA 0,25 MG/5ML + MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 2 MG/5ML XAROPE 120 ML | 5.0 | CXA | R\$ 5,27 | R\$ 26,35 |
| Especificação: BETAMETASONA 0,25 MG/5ML + MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 2 MG/5ML XAROPE 120 ML (ESPECIFICAÇÃO: USO ADULTO E PEDIÁTRICO, USO ORAL ACIMA DE 2 ANOS) | | | | | |
| 322 | BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% | 25.0 | Ampola | R\$ 1,49 | R\$ 37,25 |
| Especificação: BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE BICARBONATO DE SÓDIO, AMPOLA COM 10ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 323 | BICARBONATO DE SÓDIO. | 3.0 | Unidade | R\$ 22,12 | R\$ 66,36 |
| Especificação: BICARBONATO DE SÓDIO. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: BICARBONATO DE SÓDIO PURO (99,6%), ANIDRO SILÍCIO E ESSÊNCIA. COM GRANULAÇÃO EXTRA-FINA. RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE. PRODUTO DE ACORDO COM AS NORMAS DA ANVISA. APLICAÇÃO INDICADO PARA PROFILAXIA. BENEFÍCIOS NO MAIS ALTO GRAU DE PUREZA DISPONÍVEL. REMOVE A PLACA BACTERIANA. TEM JATEAMENTO AMPLO, LIVRE E CONTÍNUO. NÃO CAUSA DANOS AO ESMALTE E GENGIVA.) | | | | | |
| 324 | BROMETO DE IPRATRÓPIO 0,250MG/ML | 20.0 | Unidade | R\$ 1,61 | R\$ 32,20 |
| Especificação: BROMETO DE IPRATRÓPIO 0,250MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: USO INALATÓRIO USO ADULTO E PEDIATRICO CONTEUDO 20ML.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|-----------|--------------|
| 325 | BROMIDRATO DE FENOTEROL 5MG/ML SOLUÇÃO ORAL | 20.0 | Unidade | R\$ 5,36 | R\$ 107,20 |
| Especificação: BROMIDRATO DE FENOTEROL 5MG/ML SOLUÇÃO ORAL (ESPECIFICAÇÃO: GOTAS USO ADULTO E PEDRIÁTICO USO ORAL E INALAÇÃO CONTENDO 20ML) | | | | | |
| 326 | BROMOPRIDA 10MG (CXA COM 20 COMPRIMIDOS) | 5.0 | CXA | R\$ 31,91 | R\$ 159,55 |
| Especificação: BROMOPRIDA 10MG (CXA COM 20 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 327 | BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 20MG/ML | 30.0 | Ampola | R\$ 1,26 | R\$ 37,80 |
| Especificação: BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 20MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 20MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 328 | BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 4MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML | 32.0 | Ampola | R\$ 1,75 | R\$ 56,00 |
| Especificação: BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 4MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 4MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML, AMPOLA COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 329 | CAPTOPRIL 25 MG | 65.0 | COMP | R\$ 2,37 | R\$ 154,05 |
| Especificação: CAPTOPRIL 25 MG (ESPECIFICAÇÃO: CAPTOPRIL 25 MG EM COMPRIMIDOS, BLISTER CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 330 | CETOPROFENO 100MG | 35.0 | Ampola | R\$ 4,68 | R\$ 163,80 |
| Especificação: CETOPROFENO 100MG (ESPECIFICAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO DE CETOPROFENO 100MG PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL, EM FRASCO-AMPOLA COM 100 MG, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 331 | CLINDAMICINA 300G CAPSULA GELATINOSA | 5.0 | CXA | R\$ 25,83 | R\$ 129,15 |
| Especificação: CLINDAMICINA 300G CAPSULA GELATINOSA (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM CONTENDO 16 CÁPSULAS) | | | | | |
| 332 | CLORETO DE POTÁSSIO 10% | 25.0 | Ampola | R\$ 0,45 | R\$ 11,25 |
| Especificação: CLORETO DE POTÁSSIO 10% (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 333 | CLORETO DE SÓDIO 20% | 25.0 | Ampola | R\$ 0,51 | R\$ 12,75 |
| Especificação: CLORETO DE SÓDIO 20% (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 334 | CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 100MG/ML (SPRAY) 50ML | 40.0 | FRC | R\$ 67,28 | R\$ 2.691,20 |
| Especificação: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 100MG/ML (SPRAY) 50ML (ESPECIFICAÇÃO: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA MONOIDRATADO. SOLUÇÃO SPRAY 100 MG/ML FRASCO NEBULIZADOR COM 50 ML, USO TÓPICO, PARA ANESTESIA TÓPICA, USO ADULTO E PEDIÁTRICO. FRASCO CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE. COMPOSIÇÃO: CADA GRAMA CONTÉM CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 100 MG, VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P 1,0 G. EXCIPIENTE: SACARINA SÓDICA, EDETATO DISSÓDICO, PROPYLENOGLICOL, AROMA CEREJA/MENTA, ÁLCOOL ETÍLICO E ÁGUA PURIFICADA.) | | | | | |
| 335 | CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% + EPINEFRINA | 100.0 | Ampola | R\$ 8,00 | R\$ 800,00 |
| Especificação: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% + EPINEFRINA (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG/ML + HEMITARTARATO DE EPINEFRINA 1:200.000, FRASCO AMPOLA COM 20ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 336 | CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% | 400.0 | Ampola | R\$ 6,55 | R\$ 2.620,00 |
| Especificação: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG/ML, SEM VASOCONSTRITOR, FRASCO AMPOLA COM 20ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 337 | CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20G/G | 100.0 | BSN | R\$ 6,50 | R\$ 650,00 |
| Especificação: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20G/G (ESPECIFICAÇÃO: GELEIA DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20G/G, BISNAGA COM 30G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 338 | CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25 MG | 5.0 | CXA | R\$ 4,47 | R\$ 22,35 |
| Especificação: CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25 MG (ESPECIFICAÇÃO: COMPRIMIDO, USO ORAL, CAIXA COM 20 COMPRIMIDOS) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------|----------|-----------|--------------|
| 339 | CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML | 30.0 | Ampola | R\$ 4,93 | R\$ 147,90 |
| Especificação: CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 340 | CLORIDRATO DE TETRACAÍNA 10MG/ML + CLORIDRATO DE FENILEFRINA 1MG/ML | 25.0 | FRC | R\$ 17,47 | R\$ 436,75 |
| Especificação: CLORIDRATO DE TETRACAÍNA 10MG/ML + CLORIDRATO DE FENILEFRINA 1MG/ML. (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL ANESTÉSICA DE CLORIDRATO DE TETRACAÍNA 10MG/ML + CLORIDRATO DE FENILEFRINA 1MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 10 ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 341 | COLAGENASE 0,6U/G + CLORANFENICOL 0,01G/G | 60.0 | BSN | R\$ 16,81 | R\$ 1.008,60 |
| Especificação: COLAGENASE 0,6U/G + CLORANFENICOL 0,01G/G (ESPECIFICAÇÃO: POMADA DERMATOLÓGICA DE COLAGENASE 0,6U/G + CLORANFENICOL 0,01G/G. BSNAGA COM 30G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 342 | DESLANOSIDEO 0,2 MG | 25.0 | Ampola | R\$ 2,84 | R\$ 71,00 |
| Especificação: DESLANOSIDEO 0,2 MG (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DESLANOSÍDEO 0,2MG, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 343 | DEXAMETASONA 4MG - COMPRIMIDO | 5.0 | CXA | R\$ 8,53 | R\$ 42,65 |
| Especificação: DEXAMETASONA 4MG - COMPRIMIDO (ESPECIFICAÇÃO: MEDICAMENTO É DESTINADO AO TRATAMENTO DE CONDIÇÕES NAS QUAIS OS EFEITOS ANTI-INFLAMATÓRIOS E IMUNOSSUPRESSORES (DIMINUIÇÃO DA ATIVIDADE DE DEFESA DO ORGANISMO) DOS CORTICOSTERÓIDES (CLASSE MEDICAMENTOSA DA DEXAMETASONA) SÃO DESEJADOS, INCLUINDO DISTÚRBIOS REUMÁTICOS/ARTRÍTICOS, CUTÂNEOS, OCULARES, GLANDULARES, PULMONARES, SANGUÍNEOS E GASTRINTESTINAIS.CAIXA COM 10 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 344 | DEXAMETASONA 4MG - INJETÁVEL | 400.0 | Ampola | R\$ 2,22 | R\$ 888,00 |
| Especificação: DEXAMETASONA 4MG - INJETÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DEXAMETASONA 4 MG/ML, AMPOLA COM 2,5 ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE. USO PEDIÁTRICO E ADULTO) | | | | | |
| 345 | DICLOFENACO SÓDICO 25MG/ML | 30.0 | Ampola | R\$ 1,21 | R\$ 36,30 |
| Especificação: DICLOFENACO SÓDICO 25MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DICLOFENACO SÓDICO 25MG/ML, AMPOLA COM 3ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 346 | DIMENIDRINATO 25MG/ML + CLORIDRATO DE PIRIDOXINA 5MG/ML | 1.0 | Unidade | R\$ 19,17 | R\$ 19,17 |
| Especificação: DIMENIDRINATO 25MG/ML + CLORIDRATO DE PIRIDOXINA 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: GOTAS USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 2 ANOS CONTEUDO 20ML) | | | | | |
| 347 | DIPIRONA GOTAS 500MG/ML | 4.0 | Frasco | R\$ 2,30 | R\$ 9,20 |
| Especificação: DIPIRONA GOTAS 500MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 1 FRASCO GOTEJADOR COM 10ML DE SOLUÇÃO DE USO ORAL) | | | | | |
| 348 | DIPIRONA SÓDICA 1 G EM CAIXA | 4.0 | Envelope | R\$ 12,22 | R\$ 48,88 |
| Especificação: DIPIRONA SÓDICA 1 G EM CAIXA (ESPECIFICAÇÃO: COM 10 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 349 | DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML | 30.0 | Ampola | R\$ 1,54 | R\$ 46,20 |
| Especificação: DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML (ESPECIFICIDADE: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 350 | DIPIRONA SÓDICA 500MG EM CAIXA | 6.0 | Envelope | R\$ 1,79 | R\$ 10,74 |
| Especificação: DIPIRONA SÓDICA 500MG EM CAIXA (ESPECIFICAÇÃO: COM 10 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 351 | DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 5MG + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 2MG | 200.0 | Ampola | R\$ 15,76 | R\$ 3.152,00 |
| Especificação: DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 5MG + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 2MG (ESPECIFICAÇÃO: SUSPENSÃO INJETÁVEL DE DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 5MG + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 2MG, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 352 | DOBUTAMINA 12,5MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 8,18 | R\$ 204,50 |

| | | | | | |
|---|--|------|--------|-----------|--------------|
| Especificação: DOBUTAMINA 12,5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DOBUTAMINA 12,5MG/ML, AMPOLA COM 20ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 353 | DOPAMINA 50MG/10ML | 25.0 | Ampola | R\$ 4,12 | R\$ 103,00 |
| Especificação: DOPAMINA 50MG/10ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DOPAMINA 50MG/10ML, AMPOLA COM 10ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 354 | EPINEFRINA 1MG/ML | 45.0 | Ampola | R\$ 1,55 | R\$ 69,75 |
| Especificação: EPINEFRINA 1MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO OU HEMITARTARATO DE EPINEFRINA 1MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 355 | ERITROMICINA 500MG | 2.0 | CXA | R\$ 6,95 | R\$ 13,90 |
| Especificação: ERITROMICINA 500MG (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA 10 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 356 | ETHAMOLIN | 25.0 | CXA | R\$ 64,29 | R\$ 1.607,25 |
| Especificação: ETHAMOLIN (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO AQUOSA DE OLEATO DE MONOETANOLAMINA A 5% PARA USO INJETÁVEL APRESENTADO EM CAIXAS CONTENDO 6 AMPOLAS DE 2ML) | | | | | |
| 357 | ETILEFRINA 10MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 2,38 | R\$ 59,50 |
| Especificação: ETILEFRINA 10MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE ETILEFRINA 10MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 358 | FENILEFRINA 100MG/ML | 15.0 | FRC | R\$ 36,18 | R\$ 542,70 |
| Especificação: FENILEFRINA 100MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL DE FENILEFRINA 100MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 359 | FLUORESCÉINA 1% | 35.0 | FRC | R\$ 24,97 | R\$ 873,95 |
| Especificação: FLUORESCÉINA 1% (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL DE FLUORESCÉINA 1%, FRASCO GOTEJADOR COM 3ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 360 | FUROSEMIDA 20MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 1,08 | R\$ 27,00 |
| Especificação: FUROSEMIDA 20MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FUROSEMIDA 20MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 361 | GARAMICINA | 5.0 | BSN | R\$ 45,56 | R\$ 227,80 |
| Especificação: GARAMICINA (ESPECIFICAÇÃO: SULFATO DE GENTAMICINA POMADA 30MG) | | | | | |
| 362 | GLICERINA PURA 100ML | 5.0 | FRC | R\$ 14,73 | R\$ 73,65 |
| Especificação: GLICERINA PURA 100ML | | | | | |
| 363 | HEPARINA SÓDICA 5000UI/0,25ML | 25.0 | Ampola | R\$ 9,93 | R\$ 248,25 |
| Especificação: HEPARINA SÓDICA 5000UI/0,25ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HEPARINA SÓDICA 5000UI, PARA ADMINISTRAÇÃO POR VIA SUBCUTÂNEA, AMPOLA COM 0,25ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 364 | HIDRALAZINA 20MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 7,93 | R\$ 198,25 |
| Especificação: HIDRALAZINA 20MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HIDRALAZINA 20MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 365 | HIDROCORTISONA 100MG | 25.0 | Ampola | R\$ 4,38 | R\$ 109,50 |
| Especificação: HIDROCORTISONA 100MG (ESPECIFICAÇÃO: PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HIDROCORTISONA 100MG, FRASCO AMPOLA COM 100MG, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 366 | HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PRÓ-ANÁLISE EM VEÍCULO OLEOSO INDICADO COMO MEDICAÇÃO INTRACANAL | 10.0 | CXA | R\$ 7,18 | R\$ 71,80 |
| Especificação: HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PRÓ-ANÁLISE EM VEÍCULO OLEOSO INDICADO COMO MEDICAÇÃO INTRACANAL (ESPECIFICAÇÃO: APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM EMBALAGEM DE 10G.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|--------|----------|-----------|--------------|
| 367 | IBRUPOFENO 600 MG | 5.0 | CXA | R\$ 2,08 | R\$ 10,40 |
| Especificação: IBRUPOFENO 600 MG (ESPECIFICAÇÃO CX COM 10 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 368 | ISORDIL 5MG | 5.0 | CXA | R\$ 13,41 | R\$ 67,05 |
| Especificação: ISORDIL 5MG (SUBLINGUAL, CX COM 30 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 369 | METOCLOPRAMIDA 5MG/ML | 40.0 | Ampola | R\$ 1,22 | R\$ 48,80 |
| Especificação: METOCLOPRAMIDA 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE METOCLOPRAMIDA 5MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 370 | NOREPINEFRINA 8MG/4ML | 25.0 | Ampola | R\$ 2,14 | R\$ 53,50 |
| Especificação: NOREPINEFRINA 8MG/4ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 8MG/4ML, AMPOLA COM 4ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 371 | PARACETAMOL 200MG/ML | 10.0 | Frasco | R\$ 2,46 | R\$ 24,60 |
| Especificação: PARACETAMOL 200MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: GOTAS COM 15 ML.) | | | | | |
| 372 | PARACETAMOL 750ML | 5.0 | Envelope | R\$ 2,33 | R\$ 11,65 |
| Especificação: PARACETAMOL 750ML (ESPECIFICAÇÃO: COM 12 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 373 | PILOCARPINA 1% | 25.0 | FRC | R\$ 31,26 | R\$ 781,50 |
| Especificação: PILOCARPINA 1% (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL DE PILOCARPINA 1%, FRASCO GOTEJADOR COM 10ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 374 | PROMETAZINA 50MG INJETÁVEL 2 ML | 6.0 | Unidade | R\$ 5,25 | R\$ 31,50 |
| Especificação: PROMETAZINA 50MG INJETÁVEL 2 ML (ESPECIFICAÇÃO: AMPOLA DE 2ML A 50 MG) | | | | | |
| 375 | PROXIMETACAÍNA 5MG/ML | 20.0 | FRC | R\$ 16,06 | R\$ 321,20 |
| Especificação: PROXIMETACAÍNA 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ANESTÉSICA ESTÉRIL DE CLORIDRATO DE PROXIMETACAÍNA 5MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 376 | SIMETICONA 75MG/ML | 1200.0 | FRC | R\$ 3,22 | R\$ 3.864,00 |
| Especificação: SIMETICONA 75MG/ML (ESPECIFICIDADE: EMULSÃO ORAL DE SIMETICONA 75MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 15ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 377 | SOLUÇÃO TÓPICA A BASE DE HIDROCORTISONA | 6.0 | Frasco | R\$ 19,39 | R\$ 116,34 |
| Especificação: SOLUÇÃO TÓPICA A BASE DE HIDROCORTISONA (ESPECIFICAÇÃO: SULFATO DE NEOMICINA E SULFATO DE POLIMIXINA B. SUSPENSÃO OTOLÓGICA HIDROCORTISONA 10 MG + SULFATO NEOMICINA 5 MG, SULFATO DE POLIMIXINA 10.000 UI/ML.) | | | | | |
| 378 | TROPICAMIDA 10MG/ML | 200.0 | FRC | R\$ 23,30 | R\$ 4.660,00 |
| Especificação: TROPICAMIDA 10MG/ML (ESPECIFICIDADE: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL DE TROPICAMIDA 10MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 379 | VASELINA SÓLIDA 30G | 104.0 | Unidade | R\$ 9,57 | R\$ 995,28 |
| Especificação: VASELINA SÓLIDA 30G (ESPECIFICAÇÃO: POMADA DE VASELINA SÓLIDA, BISNAGA COM 30G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 380 | VASELINA SÓLIDA 70G | 50.0 | Unidade | R\$ 18,06 | R\$ 903,00 |
| Especificação: VASELINA SÓLIDA 70G (ESPECIFICAÇÃO: POMADA DE VASELINA SÓLIDA, BISNAGA COM 70G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 381 | CITRATO DE FENTANILA 0,0785 MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 4,50 | R\$ 112,50 |
| Especificação: CITRATO DE FENTANILA 0,0785 MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CITRATO DE FENTANILA 0,0785MG/ML (OU 78,5 MCG/ML), AMPOLA COM 10 ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--------------------------------|-------|--------|----------|--------------|
| 382 | CLORIDRATO DE PETIDINA 50MG/ML | 500.0 | Ampola | R\$ 3,47 | R\$ 1.735,00 |
| Especificação: CLORIDRATO DE PETIDINA 50MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE PETIDINA 50MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 383 | DIAZEPAM 5MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 1,15 | R\$ 28,75 |
| Especificação: DIAZEPAM 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DIAZEPAM 5MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 384 | FENITOÍNA SÓDICA 50MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 4,20 | R\$ 105,00 |
| Especificação: FENITOÍNA SÓDICA 50MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FENITOÍNA SÓDICA 50MG/ML, AMPOLA COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 385 | FENOBARBITAL 100MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 3,89 | R\$ 97,25 |
| Especificação: FENOBARBITAL 100MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FENOBARBITAL 100MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 386 | FLUMAZENIL 0,1MG/ML | 100.0 | Ampola | R\$ 8,14 | R\$ 814,00 |
| Especificação: FLUMAZENIL 0,1MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FLUMAZENIL 0,1MG/ML, AMPOLA COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 387 | HALOPERIDOL 5MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 4,37 | R\$ 109,25 |
| Especificação: HALOPERIDOL 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HALOPERIDOL 5MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 388 | MIDAZOLAM 5MG/ML | 800.0 | Ampola | R\$ 3,28 | R\$ 2.624,00 |
| Especificação: MIDAZOLAM 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE MIDAZOLAM 5MG/ML, AMPOLA COM 3ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 389 | MORFINA 10MG/ML | 25.0 | Ampola | R\$ 2,62 | R\$ 65,50 |
| Especificação: MORFINA 10MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE MORFINA 10MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 390 | TRAMADOL 50MG/ML | 15.0 | Ampola | R\$ 2,21 | R\$ 33,15 |
| Especificação: TRAMADOL 50MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE TRAMADOL 50MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 130.423,93 (cento e trinta mil, quatrocentos e vinte e três reais e noventa e três centavos) | | | | | |

| LOTE 08 – (SOLUÇÕES E INSUMOS ODONTOLÓGICOS) | | | | | |
|---|---|------|---------|-----------|------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
| 391 | EDTA | 6.0 | Frasco | R\$ 9,18 | R\$ 55,08 |
| Especificação: EDTA (ESPECIFICAÇÃO: AGENTE QUELANTE, EDTA DE SÓDIO SOLUÇÃO A 10% FRASCO COM 20ML, VALIDADE 2 ANOS) | | | | | |
| 392 | EUCALIPTOL | 3.0 | Unidade | R\$ 10,89 | R\$ 32,67 |
| Especificação: EUCALIPTOL (ESPECIFICAÇÃO: SOLVENTE DE GUTTA-PERCHA, USO ENDODONTICO - LIQUIDO INCOLOR; COMPOSICAO EUCALIPTOL U.S.P.; UTILIZADO CURATIVO TEMPORARIO/LUBRIFICANTE/SOLVENTE DE CONES; FRASCO COM 10 ML.) | | | | | |
| 393 | HEMOSTÁTICO PARA USO TÓPICO FRACO COM 10 ML | 10.0 | FRC | R\$ 20,69 | R\$ 206,90 |
| Especificação: HEMOSTÁTICO PARA USO TÓPICO (ESPECIFICAÇÃO: CONTÉM CLORETO DE ALUMÍNIO EM SUA COMPOSIÇÃO QUE AGE PRINCIPALMENTE COMO UM ADSTRINGENTE. FRACO COM 10 ML) | | | | | |
| 394 | HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A | 10.0 | FRC | R\$ 8,86 | R\$ 88,60 |
| Especificação: HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (ESPECIFICAÇÃO: FORRADOR DENTINÁRIO, DE USO ENDODÔNTICO, FRASCO COM 10 g.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|-----------|---------------|
| 395 | HIPOCLORITO 2,5 A 5 %- SODA CLORADA | 15.0 | LTR | R\$ 6,77 | R\$ 101,55 |
| Especificação: HIPOCLORITO 2,5 A 5 %- SODA CLORADA (ESPECIFICAÇÃO: HIPOCLORITO DE SÓDIO - SOLUÇÃO DE 2,5 - 5 %, SODA CLORADA, EMBALADO EM RECIPIENTE ESCURO COM APROXIMADAMENTE 1000ML.) | | | | | |
| 396 | IODOFÓRMIO 10g FRACO COM 10 g | 9.0 | FRC | R\$ 39,83 | R\$ 358,47 |
| Especificação: IODOFÓRMIO 10g (ESPECIFICAÇÃO: COMPONENTE PARA PASTA OBTURADORA DE CANAL RADICULAR. APRESENTA-SE SOB A FORMA DE PEQUENOS CRISTAIS AMARELOS E BRILHANTES QUE EVAPORAM À TEMPERATURA AMBIENTE E SE VOLATILIZAM COM O VAPOR D'ÁGUA. * POSSUI ALTO TEOR DE IODO, EM TORNO DE 96%, O QUAL, QUANDO LIBERADO, EXERCE EXCELENTE EFEITO ANTIMICROBIANO. * REGISTRO ANVISA: 80322400099. USO ENDODONTIA, FRACO COM 10 g) | | | | | |
| 397 | SPRAY PARA TESTE DE VITALIDADE PULPAR -50°C | 3.0 | Frasco | R\$ 32,97 | R\$ 98,91 |
| Especificação: SPRAY PARA TESTE DE VITALIDADE PULPAR -50°C (ESPECIFICAÇÃO: SPRAY DE GÁS GELADO LÍQUIDO -50° C POSSUI ODOR MENTOLADO. À BASE DE ÁGUA. -50°. FRASCO COM 200ML.) | | | | | |
| 398 | SUPLEMENTO ENERGÉTICO 15G | 4.0 | Unidade | R\$ 31,38 | R\$ 125,52 |
| Especificação: SUPLEMENTO ENERGÉTICO 15G (ESPECIFICAÇÃO: CONTÉM XAROPE DE GLICOSE PROVENIENTE DE MILHO TRANSGÊNICO) | | | | | |
| 399 | ABRIDOR DE BOCA ADULTO | 8.0 | Unidade | R\$ 8,40 | R\$ 67,20 |
| Especificação: ABRIDOR DE BOCA ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM 100% SILICONE, AUTOCLAVÁVEL À 134°C POR 30 MINUTOS, TAMANHO ADULTO: 40 X 30 X 20 MM). | | | | | |
| 400 | ABRIDOR DE BOCA INFANTIL | 3.0 | Unidade | R\$ 5,87 | R\$ 17,61 |
| Especificação: ABRIDOR DE BOCA INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM 100% SILICONE, AUTOCLAVÁVEL À 134°C POR 30 MINUTOS, TAMANHO INFANTIL: 30 X 25 X 18 MM). | | | | | |
| 401 | AFASTADOR DE LÁBIOS E BOCHECHA ADULTO Nº 02 | 8.0 | Unidade | R\$ 14,09 | R\$ 112,72 |
| Especificação: AFASTADOR DE LÁBIOS E BOCHECHA ADULTO Nº 02 (ESPECIFICAÇÃO: PARA COLAGEM DE BRACKTES, PROFILAXIA, FOTOGRAFIA, APLICAÇÃO DE FLÚOR E RESTAURAÇÕES ADESIVAS. PROPORCIONA ABERTURA COM MAIOR CONFORTO PARA O PACIENTE.) | | | | | |
| 402 | AFASTADOR DE LÁBIOS E BOCHECHA INFANTIL | 3.0 | Unidade | R\$ 14,35 | R\$ 43,05 |
| Especificação: AFASTADOR DE LÁBIOS E BOCHECHA INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: PARA COLAGEM DE BRACKTES, PROFILAXIA, FOTOGRAFIA, APLICAÇÃO DE FLÚOR E RESTAURAÇÕES ADESIVAS. PROPORCIONA ABERTURA COM MAIOR CONFORTO PARA O PACIENTE) | | | | | |
| 403 | APLICADORES DESCARTÁVEIS TIPO MICROBRUSH | 10.0 | CXA | R\$ 14,25 | R\$ 142,50 |
| Especificação: APLICADORES DESCARTÁVEIS TIPO MICROBRUSH (ESPECIFICAÇÃO: COM PONTA REGULAR ESFÉRICA, CONFECCIONADO C/ FIBRAS NÃO ABSORVENTES E INSETAS DE FIAPOS ACONDICIONADOS EM FRASCO CONTENDO 100 UNIDS.) | | | | | |
| 404 | BABADOR IMPERMEÁVEL DESCARTÁVEL | 200.0 | Pacote | R\$ 20,87 | R\$ 4.174,00 |
| Especificação: BABADOR IMPERMEÁVEL DESCARTÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: BABADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL, COM DUPLA CAMADA, CONTENDO UMA CAMADA DE PLÁSTICO, E OUTRA DE PAPEL ABSORVENTE. EMBALAGEM COM 100 UNIDS. MEDIDAS APROXIMADAS: 33CM X 47 CM PACOTE COM 100 UNIDS. | | | | | |
| 405 | CUNHA DE MADEIRA | 2.0 | CXA | R\$ 9,71 | R\$ 19,42 |
| Especificação: CUNHA DE MADEIRA (ESPECIFICAÇÃO: CUNHA ODONTOLÓGICA - MADEIRA, ANATÔMICA; PARA RESTAURAÇÕES AMÁLGAMA, IONÔMERO CLASSES II,III,IV; EMBALAGEM: CAIXA C/ 100 UNIDADES SORTIDAS E COLORIDAS.) | | | | | |
| 406 | FIO DENTAL | 15.0 | RLO | R\$ 2,77 | R\$ 41,55 |
| Especificação: FIO DENTAL (ESPECIFICAÇÃO: FIO DENTAL ENCERADO, APRESENTAÇÃO: ROLO COM 100 METROS) | | | | | |
| 407 | PROTETOR DE MANGUEIRA | 3.0 | Pacote | R\$ 58,63 | R\$ 175,89 |
| Especificação: PROTETOR DE MANGUEIRA (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA PROTEÇÃO E BIOSSEGURANÇA DO PROFISSIONAL DA ÁREA DE SAÚDE E SEU PACIENTE. PCT 100 UNIDADES) | | | | | |
| 408 | SUGADOR CIRÚRGICO PARA SANGUE DESCARTÁVEL | 160.0 | CXA | R\$ 63,05 | R\$ 10.088,00 |
| Especificação: SUGADOR CIRÚRGICO PARA SANGUE DESCARTÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: SUGADOR CIRÚRGICO PARA SANGUE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL, CAIXA COM 40 UND, VALIDADE 2 ANOS) | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|--------------|---------|---------|------------|----------------|
| 409 | SUGADOR DESCARTÁVEL | ODONTOLÓGICO | 225.0 | Pacote | R\$ 9,79 | R\$ 2.202,75 |
| Especificação: SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: SUGADOR USO ODONTO - EM PVC ATOXICO, PARA SALIVA; EMBALAGEM COM 40 UNIDADES DESCARTAVEL; FUNDIDAS AO TUBO C/ FIO GALVANIZADO; SEM MEMORIA DE POSICAO (FICA NA POSICAO COLOCADA); COMPRIMENTO 135MM_(+/- 10MM). (VALIDADE 5 ANOS) PACOTE COM 40 UNIDADES.) | | | | | | |
| 410 | FIO DENTAL DESCARTAVEL COM HASTE | INDIVIDUAL | 10.0 | Pacote | R\$ 26,30 | R\$ 263,00 |
| Especificação: FIO DENTAL INDIVIDUAL DESCARTAVEL COM HASTE ESPECIFICAÇÕES: DESIGN ERGONÔMICO QUE FACILITA O MANUSEIO. REMOVE EFICAZMENTE A PLACA BACTERIANA E RESTOS DE ALIMENTOS. IDEAL PARA QUEM USA APARELHO ORTODÔNTICO OU TEM PRÓTESES. PACOTE COM 250 UNIDADES | | | | | | |
| 411 | CERA ODONTOLÓGICA ROLETE | | 50.0 | CXA | R\$ 29,48 | R\$ 1.474,00 |
| Especificação: CERA ODONTOLÓGICA ROLETE A CERA ROLETE DE ALTA FLEXIBILIDADE EM FORMATO PRONTO DE PLANO DE CERA PARA DEFINIÇÃO DA ALTURA OCLUSAL DA PRÓTESE PACOTES COM 225G CORES: DENTINA 62, VERMELHA EM BALAGEM COM 20 RELETES COMPOSIÇÃO: PARAFINA, VASELINA, AROMATIZANTE E CORANTE VALIDADE 10 ANOS | | | | | | |
| 412 | ÁCIDO CONDICIONADOR EM GEL FOSFÓRICO 37% CORANTE AZUL GEL, CORANTE AZULPROPIEDADES TIXOTRÓPICA. SERINGA DE 2,5ML.) | | 250.0 | Seringa | R\$ 1,56 | R\$ 390,00 |
| Especificação: ÁCIDO CONDICIONADOR EM GEL FOSFÓRICO 37% CORANTE AZUL (ESPECIFICAÇÃO: APRESENTADO NA FORMA DE GEL, CORANTE AZUL, ÁCIDO EM GEL DE BAIXA VISCOSIDADE, BASE AQUOSA, CONTENDO ÁCIDO FOSFÓRICO A 37%, E COM PROPRIEDADES TIXOTRÓPICA. É INDICADO PARA A REALIZAÇÃO DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL (DENTINA E ESMALTE) OU PARCIAL (ESMALTE). SERINGA DE 2,5ML.) | | | | | | |
| 413 | ADESIVO MONOCOMPONENTE PARA ESMALTE E DENTINA FOTOPOLIMERIZAVEL (EMBALAGEM COM 1 FRASCO DE 6ML | | 9.0 | Frasco | R\$ 40,76 | R\$ 366,84 |
| Especificação: ADESIVO MONOCOMPONENTE PARA ESMALTE E DENTINA FOTOPOLIMERIZAVEL (É UM ADESIVO FOTOPOLIMERIZAVEL DE 5ª GERAÇÃO (ADESIVO DE DOIS PASSOS, TÉCNICA DO CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL). DESENVOLVIDO NA TECNOLOGIA APS QUE PERMITE AUMENTAR SEU TEMPO DE MANIPULAÇÃO SOB A LUZ AMBIENTE E AINDA MELHORAR SUAS PROPRIEDADES MECÂNICAS, ENTREGANDO UM EXCELENTE DESEMPENHO EM QUALQUER NÍVEL DE UMIDADE DENTINÁRIA, SENDO O IDEAL PARA APLICAÇÃO INTRACANAL. CARACTERÍSTICAS: MAIOR GRAU DE CONVERSÃO; ASPECTO PRATICAMENTE INCOLOR, MENOR INTERFERÊNCIA EM RESTAURAÇÕES E CIMENTAÇÕES; COM MDP QUE CONCEDE UM POTENCIAL SUPERIOR DE ADESÃO ELEVADO PODER DE RESISTÊNCIA ADESIVA; CONTÉM NANOPARTÍCULAS DE SÍLICA TRATADA, CONFERINDO MAIOR ESTABILIDADE E RESISTÊNCIA AO FILME ADESIVO; CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS QUE GARANTEM A QUALIDADE DA POLIMERIZAÇÃO MESMO EM AMBIENTE COM ALTA UMIDADE E CONSEQUENTE LONGEVIDADE DO FILME ADESIVO; SISTEMA COM SOLVENTES E MONÔMEROS BALANCEADOS QUE CONFEREM ELEVADA AFINIDADE PELA SUPERFÍCIE DA DENTINA ÚMIDA E DESMINERALIZADA, CONTRIBUINDO PARA A PENETRAÇÃO ADEQUADA DO ADESIVO E FORMAÇÃO DE UMA BOA CAMADA HÍBRIDA, RESULTANDO ASSIM EM ELEVADA FORÇA ADESIVA E QUALIDADE DE ADESÃO; COMBINAÇÃO DE PRIMER E BOND NO MESMO FRASCO, SIMPLIFICANDO AS ETAPAS; SOLVENTE A BASE DE ETANOL, TÉCNICA DO CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL, NÃO É NECESSÁRIO AGITAR O FRASCO ANTES DO USO, REGISTRO ANVISA: 80172310045, VALIDADE: 3 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM COM 1 FRASCO DE 6ML) | | | | | | |
| 414 | AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTOLÓGICO EM ESPONJA | | 20.0 | CXA | R\$ 57,18 | R\$ 1.143,60 |
| Especificação: AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTOLÓGICO EM ESPONJA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE COLÁGENO LIOFILIZADO; PARA HEMORRAGIAS, CAPILARES, PÓS OPERATÓRIO; AGENTE HEMOSTATICO COLAGENO LIOFILIZADO DE ORIGEM BOVINA, FORMA CÚBICA, ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, HEMOSTÁTICO E CICATRIZADOS. CONTEÚDO 10 UNIDADES) | | | | | | |
| 415 | AGULHA GENGIVAL 30G CURTA | | 10000.0 | Unidade | R\$ 39,42 | R\$ 394.200,00 |
| Especificação: AGULHA GENGIVAL 30G CURTA (ESPECIFICAÇÃO: AGULHA GENGIVAL CURTA: PARA ANESTESIA, ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS, CURTA, 30G. CÁNULA EM ACO INOX, SILICONIZADA; BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR; CANHÃO DE PLÁSTICO RESISTENTE; CAIXA COM 100 UND.) | | | | | | |
| 416 | ALGINATO LIVRE DE POEIRA DE PRESA RÁPIDA IO, 5 DIAS DE ESTABILIDADE DIMENSIONAL,TEMPO DE MISTURA < 30" TEMPO TOTAL DE TRABALHO 1'05" PERMANÊNCIA NA CAVIDADE ORAL 45" TEMPO DE PRESA 1'50" EMBALAGEM COM 453G) | | 300.0 | Pacote | R\$ 104,65 | R\$ 31.395,00 |
| Especificação: ALGINATO LIVRE DE POEIRA DE PRESA RÁPIDA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: TERRA DIATOMÁCEA, , SULFATO DE CÁLCIO, ALGINATO DE POTÁSSIO, PIROFOSFATO DE SÓDIO, FLUOROTITANATO DE POTÁSSIO, HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO, VASELINA, PIGMENTOS, AROMA DE MANGOSTÃO (FRUTA ASIÁTICA). COR LILÁS. 5 DIAS DE ESTABILIDADE DIMENSIONAL, 5 SEGUNDOS PARA ABSORVER A ÁGUA TEMPO DE MISTURA < 30" TEMPO TOTAL DE TRABALHO 1'05" PERMANÊNCIA NA CAVIDADE ORAL 45" TEMPO DE PRESA 1'50" MEMÓRIA ELÁSTICA (ISO 1563) 98% . TEM UM CONJUNTO DE MEDIDORES ESPECÍFICOS COM PROPORÇÃO DE 15ML DE ÁGUA PARA 7G DE PÓ, GARANTINDO RESULTADOS PRECISOS E CONFIÁVEIS. EMBALAGEM COM 453G) | | | | | | |
| 417 | ALGODÃO ROLETE DENTAL | | 190.0 | Pacote | R\$ 3,05 | R\$ 579,50 |

| | | | | | |
|---|--|------|----------|------------|--------------|
| Especificação: ALGODÃO ROLETE DENTAL (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE C/ 100 UNIDADES) | | | | | |
| 418 | AMÁLGAMA DE 01 PORÇÃO | 1.0 | CXA | R\$ 209,18 | R\$ 209,18 |
| Especificação: AMÁLGAMA DE 01 PORÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II. COMPOSIÇÃO APROXIMADA OU ACIMA: AG 40%, SN 31,3%, CU 28,7% E HG 47,9%. CAIXA COM 50 CÁPSULAS DE 20G (1 PORÇÃO)) | | | | | |
| 419 | AMÁLGAMA DE 02 PORÇÕES. | 1.0 | CXA | R\$ 296,00 | R\$ 296,00 |
| Especificação: AMÁLGAMA DE 02 PORÇÕES. (ESPECIFICAÇÃO: EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II. COMPOSIÇÃO APROXIMADA OU ACIMA: AG 40%, SN 31,3%, CU 28,7% E HG 47,9%. CAIXA COM 50 CÁPSULAS DE 20G (2 PORÇÕES)) | | | | | |
| 420 | ANESTÉSICO ARTICAÍNA 4% COM EPINEFRINA | 3.0 | CXA | R\$ 204,71 | R\$ 614,13 |
| Especificação: ANESTÉSICO ARTICAÍNA 4% COM EPINEFRINA (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBETES EM CRISTAL ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE ARTICAÍNA VASO-CONSTRITOR: EPINEFRINA 1:100.000 CX C/50 TUBETES DE VIDRO.) | | | | | |
| 421 | ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% COM VASOCONSTRITOR | 45.0 | CXA | R\$ 216,98 | R\$ 9.764,10 |
| Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% COM VASOCONSTRITOR (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CX C/50 TUBETES DE VIDRO) | | | | | |
| 422 | ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA | 3.0 | CXA | R\$ 202,35 | R\$ 607,05 |
| Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CX C/50 TUBETES DE VIDRO) | | | | | |
| 423 | ANESTÉSICO LIDOCAÍNA HC 2% + EPINEFRINA 1:100.000. | 60.0 | CXA | R\$ 156,47 | R\$ 9.388,20 |
| Especificação: ANESTÉSICO LIDOCAÍNA HC 2% + EPINEFRINA 1:100.000. (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 50 TUBETES DE CRISTAL COM 1,8ML CADA. LIDOCAÍNA COM EPINEFRINA (TUBETE DE VIDRO).) | | | | | |
| 424 | ANESTÉSICO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRITOR | 3.0 | CXA | R\$ 195,37 | R\$ 586,11 |
| Especificação: ANESTÉSICO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRITOR (ESPECIFICAÇÃO: MEPI 3% SV / MEPIVALEN 3% SV - ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% SEM VASOCONSTRITOR, COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO.) | | | | | |
| 425 | ANESTÉSICO TÓPICO BENZOCAÍNA | 3.0 | Frasco | R\$ 18,20 | R\$ 54,60 |
| Especificação: ANESTÉSICO TÓPICO BENZOCAÍNA (ESPECIFICAÇÃO: ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA 20% DE RÁPIDO EFEITO. SABOR MORANGO OU TUTTI-FRUTI. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM POTE DE 12G.) | | | | | |
| 426 | ARCADA DENTÁRIA COM LÍNGUA E ESCOVA COM 32 DENTES E LÍNGUA | 1.0 | Unidade | R\$ 248,61 | R\$ 248,61 |
| Especificação: ARCADA DENTÁRIA COM LÍNGUA E ESCOVA (ESPECIFICAÇÃO: MODELO AMPLIADO DE ARCADA DENTÁRIA COM 32 DENTES E LÍNGUA, COM MOVIMENTO ARTICULAR, DESENVOLVIDO PARA ESTUDO E DEMONSTRAÇÃO DA HIGIENE BUCAL. TIPO DE MATERIAL: CONFECCIONADO EM RESINA PLÁSTICA EMBORRACHADA. ARCADA DENTÁRIA COM LÍNGUA. ACOMPANHA: MANUAL DO USUÁRIO EM PORTUGUÊS; ESCOVA DENTAL. GARANTIA DE 1 ANO) | | | | | |
| 427 | BASTÃO PARA BRILHO EM PRÓTESE DENTÁRIAPESO: 150G | 30.0 | Unidade | R\$ 54,62 | R\$ 1.638,60 |
| Especificação: BASTÃO PARA BRILHO EM PRÓTESE DENTÁRIA. (ESPECIFICAÇÃO: VALIDADE 5 ANOS, PESO: 150G) | | | | | |
| 428 | CARBONO EM TIRAS (3-1/2" L X 7/8" W) DUPLA FACE | 4.0 | Rolo | R\$ 409,23 | R\$ 1.636,92 |
| Especificação: CARBONO EM TIRAS (3-1/2" L X 7/8" W) DUPLA FACE (ESPECIFICAÇÃO: VERMELHA/PRETA, ROLO COM 280 TIRAS) | | | | | |
| 429 | CARBONO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE PRETO OU VERMELHO | 50.0 | Envelope | R\$ 2,76 | R\$ 138,00 |
| Especificação: CARBONO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE PRETO OU VERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: ENVELOPE COM 12 FOLHAS) | | | | | |
| 430 | CATALIZADOR (INDURENT GEL 60ML). EMBALAGEM: 60ML) | 30.0 | Bisn | R\$ 109,80 | R\$ 3.294,00 |
| Especificação: CATALIZADOR (INDURENT GEL 60ML). (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: COMPOSTO TINORGÂNICO, ALCOXISSILANO, HIDROCARBONETOS, PIGMENTOS E AROMAS. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: TUBO C/ CATALISADOR GEL C/ 60ML. BENEFÍCIOS: O CONTRASTE CROMÁTICO ENTRE OS SILICONES E O CATALISADOR AUXILIA NA DETECÇÃO DA HOMOGENEIZAÇÃO DEVIDO A COR. O RISCO DE ERRO É LIMITADO, COM CONSEQUENTE ECONOMIA DE TEMPO E MATERIAL. INDICAÇÕES: CATALISADOR PARA MASSA Densa E FLÚIDA. EMBALAGEM: 60ML) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|------------|--------------|
| 431 | CERA PERIFÉRICA Nº 6 | 40.0 | CXA | R\$ 25,97 | R\$ 1.038,80 |
| Especificação: CERA PERIFÉRICA Nº 6 (ESPECIFICAÇÃO: PARA UTILIZAR EM MOLDEIRA DE ESTOQUE. COMPOSIÇÃO PARAFINA, CERA DE ABELHA, COR AZUL. CAIXA COM 40 BASTÕES) | | | | | |
| 432 | CERA ROSA Nº 7 (225 g, CAIXA C/ 18 LAMINAS). | 200.0 | CXA | R\$ 27,86 | R\$ 5.572,00 |
| Especificação: CERA ROSA Nº 7 (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO - PARA MOLDAGEM E ARTICULAÇÃO Nº 7. VALIDADE 5 ANOS, (225 g, CAIXA C/ 18 LAMINAS).) | | | | | |
| 433 | CERA UTILIDADE VERMELHA | 200.0 | CXA | R\$ 29,83 | R\$ 5.966,00 |
| Especificação: CERA UTILIDADE VERMELHA (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES DENTÁRIAS. COMPOSIÇÃO: PARAFINA, CERA DE CARNAÚBE E CORANTES. MACIA, FLEXÍVEL E POSSUI EXCELENTE ADESÃO; COR: VERMELHA EMBALAGEM COM 5 UNIDADES. PESO: 225G) | | | | | |
| 434 | CIMENTO CIRURGICO PERIODONTAL SEM EUGENOL | 10.0 | Kit | R\$ 160,80 | R\$ 1.608,00 |
| Especificação: CIMENTO CIRURGICO PERIODONTAL SEM EUGENOL (ESPECIFICAÇÃO: CIMENTO PERIODONTAL SEM EUGENOL. COMPOSIÇÃO DA PASTA BASE: ÁCIDO GRAXOS, RESINA NATURAL, RESINA SINTÉTICA, ÓLEO MINERAL, TIMOL, CERA NATURAL E AROMA DE MENTA. COMPOSIÇÃO DA PASTA ACELERADORA: ÓLEO MINERAL, ÓLEO VEGETAL, ÓXIDO ZINCO, ÓXIDO DE MAGNÉZIO, PIGMENTO DE ÓXIDO DE FERRO, TIMOL, BHT E AROMA DE MENTA. REGISTRO NA ANVISA: 80015520035. KIT: 1 TUBO DE PASTA BASE COM 90 g + 1 TUBO DE PASTA ACELERADORA 90 g) | | | | | |
| 435 | CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO | 8.0 | Kit | R\$ 32,67 | R\$ 261,36 |
| Especificação: CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO BIOCAMPATÍVEL, RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL INDICADO PARA CAPEAMENTO PULPAR. KIT CONTENDO: 1 TUBO DE PASTA BASE COM 13g E 1 TUBO DE PASTA CATALISADORA COM 11g) | | | | | |
| 436 | CIMENTO ENDODÔNTICO EM PÓ - 12 g | 20.0 | Unidade | R\$ 21,21 | R\$ 424,20 |
| Especificação: CIMENTO ENDODÔNTICO EM PÓ - 12 g (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 FRASCO COM PÓ DE 12G, (COMPOSIÇÃO: PÓ - ÓXIDO DE ZINCO, RESINA HIDROGENADA, SUBCARBONATO DE BISMUTO, SULFATO DE BÁRIO E BORATO DE SÓDIO). CIMENTO ENDODÔNTICO INDICADO PARA CIMENTAÇÃO EM OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, CONTA COM BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAI, IMPERMEABILIDADE E RADIOPACIDADE, ALÉM DE FINA GRANULAÇÃO PARA PROPORCIONAR UMA MISTURA HOMOGÊNEA. * BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAI. * RADIOPACIDADE. * IMPERMEABILIDADE. * FINA GRANULAÇÃO. * PÓ A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO. * PRODUTO DE USO ÚNICO. * TEMPO DE PRESA: APROXIMADAMENTE 20 MINUTOS. * SEU ARMAZENAMENTO DEVE SER EM TEMPERATURA AMBIENTE ENTRE 15°C E 30°C E AO ABRIGO DE LUZ SOLAR DIRETA. * VALIDADE: 3 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. * REGISTRO ANVISA: 10186370150. | | | | | |
| 437 | CIMENTO ENDODÔNTICO EM PÓ 12 g + LÍQUIDO 10 ml. | 60.0 | Kit | R\$ 37,24 | R\$ 2.234,40 |
| Especificação: CIMENTO ENDODÔNTICO EM PÓ 12 g + LÍQUIDO 10 ml. (ESPECIFICAÇÃO: CIMENTO ENDODÔNTICO A BASE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL. PÓ (OXIDO DE ZINCO, RESINA HIDROGENADA, SUBCARBONATO DE BISMUTO, SULFATO DE BÁRIO E BORATO DE SÓDIO), LÍQUIDO (EUGENOL E ÓLEO DE AMÊNDOAS E BHT) APRESENTAÇÃO KIT COM 01 FRASCO DE PÓ C/ 12 G + 01 FRASCO DE LÍQUIDO C/ 10 ML. O CIMENTO ENDODÔNTICO CONTA COM INDICAÇÃO DE USO PARA CIMENTAÇÃO EM OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES. O LÍQUIDO (BASE DE EUGENOL) EM CONTATO COM O PÓ (BASE DE ÓXIDO DE ZINCO) RESULTA EM UM CIMENTO DESTINADO EXCLUSIVAMENTE A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, JUNTAMENTE COM MATERIAL OBTURADOR ENDODÔNTICO. * BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAI. * RADIOPACIDADE. * IMPERMEABILIDADE. * FINA GRANULAÇÃO. * CIMENTO ENDODÔNTICO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL. * DE USO ÚNICO. * TEMPO DE PRESA: APROXIMADAMENTE 20 MINUTOS. * SEU ARMAZENAMENTO DEVE SER EM TEMPERATURA AMBIENTE ENTRE 15°C E 30°C E AO ABRIGO DE LUZ SOLAR DIRETA. * VALIDADE: 3 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. * REGISTRO ANVISA: 10186370150. | | | | | |
| 438 | CIMENTO REPARADOR MTA | 3.0 | Kit | R\$ 297,33 | R\$ 891,99 |
| Especificação: CIMENTO REPARADOR MTA (ESPECIFICAÇÃO: SELADOR MARGINAL, BIOCAMPATÍVEL, INDUTOR DE RESPOSTA CICATRICIAL, HIDROFÍLICO, PARA TRATAMENTO DE ACIDENTES E COMPLICAÇÕES ENDODÔNTICAS, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO. KIT CONTENDO DOSADOR, AGUA DESTILADA 3 ML E CIMENTO REPARADOR 1 GRAMA (PÓ).) | | | | | |
| 439 | CONDICIONADOR DE TECIDOS DENSO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS | 3.0 | Kit | R\$ 187,66 | R\$ 562,98 |
| Especificação: CONDICIONADOR DE TECIDOS DENSO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM PÓ 170G E LÍQUIDO 177ML. NA COR ROSA - DENSO. C REEMBASAMENTO DE PRÓTESES TOTAIS E PARCIAIS. CONFEÇÃO DE GENGIVA ARTIFICIAL NOS MODELOS. PODE SER Prensado NA CONFEÇÃO DA PRÓTESE. PODE SER REEMBASADO NA BOCA. COMPOSIÇÃO: PÓ: POLÍMERO ACRÍLICO DE ETILMETACRILATO. LÍQUIDO: MONÔMERO ACRÍLICO ETILMETACRILATO, ÁLCOOL DESNATURADO E PLASTIFICANTE FTÁLICO. GLAZE: METILMETACRILATO E POLIMETILMETACRILATO. APRESENTAÇÃO: CADA KIT TEM: 1 FRASCO DE 40GR; 1 FRASCO DE 40 ML; 1 GLAZE 8 ML; 2 COPOS MEDIDORES; 1 MANUAL DE INSTRUÇÃO. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.) | | | | | |
| 440 | CONDICIONADOR DE TECIDOS MACIO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS | 3.0 | Kit | R\$ 205,71 | R\$ 617,13 |
| Especificação: CONDICIONADOR DE TECIDOS MACIO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM PÓ 170G E LÍQUIDO 177ML. NA COR ROSA - MACIO. REEMBASAMENTO DE PRÓTESES TOTAIS E PARCIAIS. CONFEÇÃO DE GENGIVA ARTIFICIAL NOS MODELOS. PODE SER Prensado NA CONFEÇÃO DA PRÓTESE. PODE SER REEMBASADO NA BOCA. | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|-----|-----------|--------------|
| COMPOSIÇÃO: PÓ: POLÍMERO ACRÍLICO DE ETILMETACRILATO. LÍQUIDO: MONÔMERO ACRÍLICO ETILMETACRILATO, ÁLCOOL DESNATURADO E PLASTIFICANTE FTÁLICO. GLAZE: METILMETACRILATO E POLIMETILMETACRILATO. APRESENTAÇÃO: CADA KIT TEM: 1 FRASCO DE 40GR; 1 FRASCO DE 40 ML; 1 GLAZE 8 ML; 2 COPOS MEDIDORES; 1 MANUAL DE INSTRUÇÃO. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.) | | | | | |
| 441 | CONE ACESSÓRIO GUTTA PERCHA 28MM - FM EMBALAGEM C/ 120 PONTAS, TAMANHO FM - FINA<MEDIA | 30.0 | CXA | R\$ 32,78 | R\$ 983,40 |
| Especificação: CONE ACESSÓRIO GUTTA PERCHA 28MM - FM (ESPECIFICAÇÃO: CONES ACESSÓRIOS PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/120 PONTAS, TAMANHO FM - FINA<MEDIA) | | | | | |
| 442 | CONE ACESSÓRIO GUTTA PERCHA 28MM - MF EMBALAGEM C/ 120 PONTAS, TAMANHO MÉDIO>FINA. | 20.0 | CXA | R\$ 34,77 | R\$ 695,40 |
| Especificação: CONE ACESSÓRIO GUTTA PERCHA 28MM - MF (ESPECIFICAÇÃO: CONES ACESSÓRIOS PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/120 PONTAS, TAMANHO MÉDIO>FINA.) | | | | | |
| 443 | CONE DE GUTTA PERCHA RECIPROC R25 | 80.0 | CXA | R\$ 58,43 | R\$ 4.674,40 |
| Especificação: CONE DE GUTTA PERCHA RECIPROC R25 (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTÓLOGICO 28MM. CAIXA C/ 60 UNIDADE) | | | | | |
| 444 | CONE DE GUTTA PERCHA RECIPROC R40 | 50.0 | CXA | R\$ 59,22 | R\$ 2.961,00 |
| Especificação: CONE DE GUTTA PERCHA RECIPROC R40 (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTÓLOGICO 28MM. CAIXA C/ 60 UNIDADE) | | | | | |
| 445 | CONE DE GUTTA PERCHA RECIPROC R50 | 50.0 | CXA | R\$ 58,43 | R\$ 2.921,50 |
| Especificação: CONE DE GUTTA PERCHA RECIPROC R50 (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTÓLOGICO 28 MM. CAIXA C/ 60 UNIDADE) | | | | | |
| 446 | CONES DE PAPEL ABSORVENTE RECIPROC R25 | 40.0 | CXA | R\$ 88,29 | R\$ 3.531,60 |
| Especificação: CONES DE PAPEL ABSORVENTE RECIPROC R25 (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA C/100 UNIDADES) | | | | | |
| 447 | CONES DE PAPEL ABSORVENTE RECIPROC R40 | 30.0 | CXA | R\$ 92,03 | R\$ 2.760,90 |
| Especificação: CONES DE PAPEL ABSORVENTE RECIPROC R40 (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA C/100 UNIDADES) | | | | | |
| 448 | CONES DE PAPEL ABSORVENTE RECIPROC R50 | 20.0 | CXA | R\$ 92,03 | R\$ 1.840,60 |
| Especificação: CONES DE PAPEL ABSORVENTE RECIPROC R50 (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA C/100 UNIDADES) | | | | | |
| 449 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº 20 | 10.0 | CXA | R\$ 38,84 | R\$ 388,40 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº 20 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 450 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº 30 | 10.0 | CXA | R\$ 38,34 | R\$ 383,40 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº 30 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 451 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº 35 | 10.0 | CXA | R\$ 38,84 | R\$ 388,40 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº 35 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 452 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº 40 | 10.0 | CXA | R\$ 38,17 | R\$ 381,70 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº 40 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|------------|--------------|
| DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 453 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº15 | 25.0 | CXA | R\$ 38,17 | R\$ 954,25 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº15 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 454 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº25 | 25.0 | CXA | R\$ 38,84 | R\$ 971,00 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE Nº25 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 455 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 45 | 10.0 | CXA | R\$ 38,84 | R\$ 388,40 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 45 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 456 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 50 | 10.0 | CXA | R\$ 38,84 | R\$ 388,40 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 50 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 457 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 55 | 10.0 | CXA | R\$ 41,51 | R\$ 415,10 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 55 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 458 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 60 | 10.0 | CXA | R\$ 39,75 | R\$ 397,50 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 60 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA (60) PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 459 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 70 | 10.0 | CXA | R\$ 38,34 | R\$ 383,40 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 70 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 460 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 80 | 10.0 | CXA | R\$ 39,75 | R\$ 397,50 |
| Especificação: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 80 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA (80) PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS.) | | | | | |
| 461 | CONJUNTO MEDIDOR PARA ALGINATO | 15.0 | Unidade | R\$ 12,62 | R\$ 189,30 |
| Especificação: CONJUNTO MEDIDOR PARA ALGINATO (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 MEDIDOR DE PÓ E 1 MEDIDOR DE LÍQUIDO. MEDIDORES NA COR LILÁS, PÓ(7GR) E LÍQUIDO(15ML). | | | | | |
| 462 | DISCO CORTADOR DE GESSO ORTODONTICO 10" | 6.0 | Unidade | R\$ 9,09 | R\$ 54,54 |
| Especificação: DISCO CORTADOR DE GESSO ORTODONTICO 10" (ESPECIFICAÇÃO: DISCO PARA RECORTADOR DE GESSO, TAMANHO: 10", FURAÇÃO: 1" (25,4MM), EMBALAGEM COM 1 DISCO.) | | | | | |
| 463 | DISCO DE CARBORUNDUM | 25.0 | Unidade | R\$ 3,04 | R\$ 76,00 |
| Especificação: DISCO DE CARBORUNDUM (ESPECIFICAÇÃO: DISCO DE CARBORUNDUM MARROM 38X0,6MM) | | | | | |
| 464 | DISCO DE LIXA DE 1/2" | 5.0 | Pacote | R\$ 216,24 | R\$ 1.081,20 |

| | | | | | |
|---|--|-------|---------|------------|--------------|
| Especificação: DISCO DE LIXA DE 1/2" (ESPECIFICAÇÃO: DISCO DE LIXA USO ODONTO - MATERIA PRIMA: OXIDO DE ALUMINIO E COSTADO DE POLIURETANO; DISCO DE 1/2 POLEGADAS (DIAMETRO); COR/APRESENTACAO CX COM 50; CORES VARIADAS; PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESTAURACOES COMPOSITOS; DISCO DE PAPEL PARA POLIMENTO E AC) | | | | | |
| 465 | DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE PARA RESINA Nº 7016 | 10.0 | Unidade | R\$ 66,54 | R\$ 665,40 |
| Especificação: DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE PARA RESINA Nº 7016 (ESPECIFICAÇÃO: INDICADOS PARA CORTAR, PRÉ-DESGASTAR, SEPARAR E DAR CONTORNO EM CERÂMICA, ZIRCÔNIA, LIGAS DE METAIS PRECIOSOS E NÃO PRECIOSOS, GESSO E COMPOSITOS, SEM DEIXAR TRAÇOS NA SUPERFÍCIE. SUA GRANDE CAPACIDADE DE REMOÇÃO E CORTE É DECORRÊNCIA DE PARTÍCULAS DE DIAMANTES NATURAIS CUIDADOSAMENTE IMPREGNADAS AO BORDO DOS DISCOS, O QUE GARANTE ALTO PODER DE ABRASÃO E RAPIDEZ NA EXECUÇÃO DA TAREFA. O DESIGN DOS DISCOS PERMITE EXCELENTE FLEXIBILIDADE E VISIBILIDADE DO CAMPO DE TRABALHO, FACILITANDO O MANUSEIO E EVITANDO DESPERDÍCIO DE MATERIAL). | | | | | |
| 466 | DURALAY EM PÓ INCOLOR | 2.0 | Frasco | R\$ 214,33 | R\$ 428,66 |
| Especificação: DURALAY EM PÓ INCOLOR (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA REEMBASAMENTO, CONFECÇÃO COROAS CÔNICAS E TELESCÓPICAS; PRÓVISÓRIOS; INCRUSTAÇÕES, BARRAS LINGUAIS E PALATAIS; CONECTORES DE GRAMPOS; PONTES ADESIVAS; ALINHAMENTO DE JUNTAS A SEREM SOLDADAS; CONECTAR JUNTAS NO ENCERAMENTO DE PONTES. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM: PÓ COM 28G. INCOLOR.. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.) | | | | | |
| 467 | ESCOVA DE BRIM PARA POLIMENTO DE ACRÍLICOS. | 30.0 | Unidade | R\$ 27,24 | R\$ 817,20 |
| Especificação: ESCOVA DE BRIM PARA POLIMENTO DE ACRÍLICOS. (ESPECIFICAÇÃO: RETIRA RANHURAS E IMPERFEIÇÕES. REALÇA O BRILHO. DISPONÍVEL EM AZUL E BRANCA. TAMANHO: 10,5 CM X 1,5 CM) | | | | | |
| 468 | ESCOVA DE PÊLO NR 29 | 100.0 | Unidade | R\$ 20,33 | R\$ 2.033,00 |
| Especificação: ESCOVA DE PÊLO NR 29 (ESPECIFICAÇÃO: PARA MOTOR DE POLIMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA NUMERO 29.) | | | | | |
| 469 | ESCOVA DE ROBSON | 500.0 | Unidade | R\$ 1,80 | R\$ 900,00 |
| Especificação: ESCOVA DE ROBSON (ESPECIFICAÇÃO: ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA ÂNGULO, TIPO PINCEL, MACIA, EXTREMIDADE PLANA, PEQUENA./ ESCOVA DE ROBSON C/ PONTA ANATÔMICA P/ CONTRA-ÂNGULO - USO ODONTOLÓGICO.) | | | | | |
| 470 | ESCOVA PARA LIMPEZA DE BROCAS | 70.0 | Unidade | R\$ 13,43 | R\$ 940,10 |
| Especificação: ESCOVA PARA LIMPEZA DE BROCAS (ESPECIFICAÇÃO: INSTRUMENTO UTILIZADO PARA LIMPEZA DE BROCA ODONTOLÓGICO. EMBALAGEM CONTENDO 1 UNIDADE) | | | | | |
| 471 | ESPÁTULA PLÁSTICA PARA GESSO E ALGINATO | 2.0 | Unidade | R\$ 5,87 | R\$ 11,74 |
| Especificação: ESPÁTULA PLÁSTICA PARA GESSO E ALGINATO (ESPECIFICAÇÃO: · PRODUZIDA A PARTIR DE RESINAS TERMOPLÁSTICAS PURAS. · SEU FORMATO PERMITE UMA ÓTIMA HOMOGENEIZAÇÃO. · FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, DEVIDO A SUA SUPERFÍCIE LISA. · VALIDADE: 2 ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. COR AZUL, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.) | | | | | |
| 472 | ESPELHO ODONTOLÓGICO Nº 5 | 30.0 | CXA | R\$ 46,75 | R\$ 1.402,50 |
| Especificação: ESPELHO ODONTOLÓGICO Nº 5 (ESPECIFICAÇÃO: ESPELHO ODONTOLÓGICO PLANO Nº 5 EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. CAIXA COM 12 UNIDADES) | | | | | |
| 473 | EVIDENCIADOR DE PLACA | 5.0 | Frasco | R\$ 5,25 | R\$ 26,25 |
| Especificação: EVIDENCIADOR DE PLACA (ESPECIFICAÇÃO: EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA A BASE DE FDC AZUL Nº 01 E FDC VERMELHO Nº 03. CORA A PLACA EM DUAS CORES (VERMELHO RECENTE E AZUL A MADURA) ATÓXICO, INÓCUO AOS TECIDOS BUCAIS E DE FÁCIL REMOÇÃO - FRASCO DE 10ML) | | | | | |
| 474 | FIO SEDA 3-0, AGULHA 1/2 TRIANGULAR 17MM, 45CM. | 50.0 | CXA | R\$ 52,75 | R\$ 2.637,50 |
| Especificação: FIO SEDA 3-0, AGULHA 1/2 TRIANGULAR 17MM, 45CM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO DE SUTURA SEDA 3-0 AGULHADO, USO ODONTOLÓGICO, DE SEDA TRANÇADA, COM DIAMETRO 3-0, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA 1/2 TRIANGULAR DE 17MM; PARA SUTURAS NÃO ABSORVÍVEIS, CAIXA COM 24 UNIDADES). | | | | | |
| 475 | FITA BANDA MATRIZ DE POLIÉSTER. 10X120X0,5MM. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES. | 10.0 | CXA | R\$ 1,14 | R\$ 11,40 |
| Especificação: FITA BANDA MATRIZ DE POLIÉSTER. 10X120X0,5MM. (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA ISOLAR AS RESTAURAÇÕES FEITAS COM RESINAS COMPOSTAS. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.) | | | | | |
| 476 | FLUIDO PARA POLIMENTO QUÍMICO | 12.0 | Frasco | R\$ 118,62 | R\$ 1.423,44 |
| Especificação: FLUIDO PARA POLIMENTO QUÍMICO (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: A BASE DE MONÓMERO METILMETACRILATO. FLUIDO PARA POLIMENTO QUÍMICO DE PEÇAS ACRÍLICAS. PARA USO EM APARELHOS DE POLIMENTO QUÍMICO, INDICADO PARA POLIMENTO DE PEÇAS ORTODÔNTICAS. VALIDADE 3 ANOS, FRASCO COM 500ML.) | | | | | |
| 477 | FLÚOR GEL ACIDULADO 1,23% | 5.0 | Frasco | R\$ 5,75 | R\$ 28,75 |

| | | | | | |
|--|---|--------|---------|------------|---------------|
| Especificação: FLÚOR GEL ACIDULADO 1,23% (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO - TIPO ACIDULADO A 1,23 %; TIXOTRÓPICO, COM SABOR MORANGO OU TUTTI-FRUTI. VALIDADE 24 MESES. CONTEÚDO 200 ML) | | | | | |
| 478 | GÁS REFINADO | 3.0 | Unidade | R\$ 40,83 | R\$ 122,49 |
| Especificação: GÁS REFINADO - DESODORIZADO COM VÁLVULA IMPORTADA EM 400ML EM VASILHAME DE 209G.PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA. (GÁS PARA MASSARICO) | | | | | |
| 479 | GESSO COMUM, 25 Kg. ,SACO CONTENDO 25 KG. | 90.0 | Saco | R\$ 32,30 | R\$ 2.907,00 |
| Especificação: GESSO COMUM, 25 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO COMUM TIPO I, COMPOSTO BASICAMENTE POR SULFATO DE CÁLCIO; NA COR BRANCA, APRESENTANDO RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SECA DE 60 KG/CM; ATOXICO; SOLÚVEL EM AGUA. EMBALAGEM DE SACO CONTENDO 25 KG.) | | | | | |
| 480 | GESSO ESPECIAL TIPO IV, 1 Kg. PACOTE DE 1 Kg. | 120.0 | Pacote | R\$ 27,60 | R\$ 3.312,00 |
| Especificação: GESSO ESPECIAL TIPO IV, 1 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO IV, MICROGRANULADO UTILIZADO EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA NA CONFECÇÃO DE TROQUÉIS E MODELOS QUE REQUEREM O MÁXIMO DE PRECISÃO E RESISTÊNCIA. PIGMENTO, NA COR ROSA , E APRESENTAM BAIXA CONSISTÊNCIA E ALTA DUREZA, PERMITINDO MELHOR MANIPULAÇÃO E MAIOR FIDELIDADE NOS MODELOS CONFECIONADOS. PACOTE DE 1 Kg.) | | | | | |
| 481 | GESSO PEDRA, 25 Kg. SACO CONTENDO 25KG. | 15.0 | Saco | R\$ 93,72 | R\$ 1.405,80 |
| Especificação: GESSO PEDRA, 25 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO II, UTILIZADO EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA NA CONFECÇÃO DE MODELOS PROTÉTICOS E DOCUMENTAÇÃO ORTODÔNTICA, COMPOSTO DE SULFATO DE CÁLCIO E PIGMENTO, NA COR AMARELA OU BEGE, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO SECA DE APROXIMADAMENTE 600KG/CM OU 3200 PSI. EMBALAGEM DE SACO CONTENDO 25KG.) | | | | | |
| 482 | GODIVA PARA IMPRESSÃO EM PLACAS | 3.0 | CXA | R\$ 55,55 | R\$ 166,65 |
| Especificação: GODIVA PARA IMPRESSÃO EM PLACAS (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA C/ 4 PLACAS DUPLAS VERMELHAS.) | | | | | |
| 483 | GUTA PERCHA ROSA EM BASTÃO CAIXA | 1.0 | CXA | R\$ 113,54 | R\$ 113,54 |
| Especificação: GUTA PERCHA ROSA EM BASTÃO CAIXA (ESPECIFICAÇÃO: 08 UNIDADES.) | | | | | |
| 484 | IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA CIMENTAÇÃO | 40.0 | Kit | R\$ 43,02 | R\$ 1.720,80 |
| Especificação: IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA CIMENTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: COR UNIVERSAL. KIT COM 1 FRASCO DE PÓ CONTENDO 10G E 1 FRASCO DE LÍQUIDO CONTENDO 8ML) | | | | | |
| 485 | IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA RESTAURAÇÕES | 90.0 | Kit | R\$ 43,13 | R\$ 3.881,70 |
| Especificação: IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA RESTAURAÇÕES (ESPECIFICAÇÃO: SELAMENTOS E FORRAMENTO. COR UNIVERSAL. KIT COM 1 FRASCO DE PÓ CONTENDO 10G E 1 FRASCO DE LÍQUIDO CONTENDO 8ML) | | | | | |
| 486 | IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO LÍQUIDO 10 ML | 5.0 | Frasco | R\$ 36,23 | R\$ 181,15 |
| Especificação: IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO LÍQUIDO 10 ML | | | | | |
| 487 | IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO PÓ FRASCO COM 15G | 5.0 | Frasco | R\$ 34,73 | R\$ 173,65 |
| Especificação: IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO PÓ FRASCO COM 15G | | | | | |
| 488 | ISOLANTE PARA RESINA ACRÍLICA CONTEÚDO 1 L | 90.0 | LTR | R\$ 43,07 | R\$ 3.876,30 |
| Especificação: ISOLANTE PARA RESINA ACRÍLICA (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, PARA RESINAS ACRÍLICA, ISOLAR MODELO DE GESSO EM RELACAO AO ACRILICO; CONTEÚDO 1 L) | | | | | |
| 489 | KIT CIRÚRGICO | 2250.0 | Kit | R\$ 39,67 | R\$ 89.257,50 |
| Especificação: KIT CIRÚRGICO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE VEST CIRÚRGICO Nº 02 ESTÉRIL. CONTENDO: 02 UND TOALHA DE MÃO, 01 UND PROTETOR DE DE REFLETOR, 02 UND PROTETOR DE MANGUEIRA, 01 UND CAMPO 70CM X 70CM 30 GM ² , 01 UND CAMPO 50CM X 1,20M 30GM ² , 02 UND AVENTAL MANGA LONGA 30GM ² , 01 UND CAMPO FENESTRADO 70CM X 1,20M 30GM ²) | | | | | |
| 490 | LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15C | 15.0 | CXA | R\$ 44,27 | R\$ 664,05 |
| Especificação: LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15C (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTERIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|------------|---------------|
| 491 | LÁPIS COPIATIVO AZUL REDONDO | 10.0 | Unidade | R\$ 15,24 | R\$ 152,40 |
| Especificação: LÁPIS COPIATIVO AZUL REDONDO (ESPECIFICAÇÃO: COR DA TINTA AZUL. CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS: PRÉ - AFIADO, LEVE. DIMENSÕES DO ITEM 15 x 46 x 178 milímetros) | | | | | |
| 492 | LÁPIS DE COR POLYCHROMOS PERMANENTE 249 MALVA | 10.0 | Unidade | R\$ 30,82 | R\$ 308,20 |
| Especificação: LÁPIS DE COR POLYCHROMOS PERMANENTE 249 MALVA | | | | | |
| 493 | LENCOL BORRACHA AZUL 12,7 X 12,7 EMBALAGEM COM 26 UNIDADES.) | 200.0 | CXA | R\$ 26,70 | R\$ 5.340,00 |
| Especificação: LENCOL BORRACHA AZUL 12,7 X 12,7 (ESPECIFICAÇÃO: COR: AZUL; LENÇOL DE BORRACHA SUPER RESISTENTE; TAMANHO: 12,7CM X 12,7 CM. VALIDADE 3 ANOS, EMBALAGEM COM 26 UNIDADES.) | | | | | |
| 494 | LIQUIDO ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK CONTEÚDO 1 LITRO. | 30.0 | LTR | R\$ 128,58 | R\$ 3.857,40 |
| Especificação: LIQUIDO ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: LÍQUIDO AUTO POLIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK, METILMETACRILATO DE METILA, DMT, INIBIDOR. VALIDADE 2 ANOS, CONTEÚDO 1 LITRO.) | | | | | |
| 495 | LIQUIDO ACRÍLICO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM CROSSLINK CONTEÚDO 1 LITRO. | 60.0 | LTR | R\$ 140,16 | R\$ 8.409,60 |
| Especificação: LIQUIDO ACRÍLICO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM CROSSLINK (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: LIQUIDO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM GROSSLINK, METILMETACRILATO, EDMA, INIBIDOR. VALIDADE 2ANOS, CONTEÚDO 1 LITRO.) | | | | | |
| 496 | MASSA PARA POLIR EM BARRA | 6.0 | Unidade | R\$ 35,60 | R\$ 213,60 |
| Especificação: MASSA PARA POLIR EM BARRA (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO) | | | | | |
| 497 | MATRIZ ODONTOLÓGICA DE ACO INOX 5 MM EMBALAGEM COM 1 ROLO. | 6.0 | Unidade | R\$ 2,18 | R\$ 13,08 |
| Especificação: MATRIZ ODONTOLÓGICA DE ACO INOX 5 MM (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSÕES 0,05 X 5 MM X 50 CM, MATRIZ ODONTOLÓGICA PARA ISOLAMENTO DE DENTES. VALIDADE 5 ANOS, EMBALAGEM COM 1 ROLO.) | | | | | |
| 498 | MATRIZ ODONTOLÓGICA DE ACO INOX 7 MM EMBALAGEM COM 1 ROLO. | 1.0 | Unidade | R\$ 2,31 | R\$ 2,31 |
| Especificação: MATRIZ ODONTOLÓGICA DE ACO INOX 7 MM (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSÕES 0,05 X 7 MM X 50 CM, MATRIZ ODONTOLÓGICA PARA ISOLAMENTO DE DENTES. VALIDADE 5 ANOS, EMBALAGEM COM 1 ROLO.) | | | | | |
| 499 | OBTURADOR PROVISÓRIO 20 g PESO LIQUIDO 20 G. | 90.0 | Frasco | R\$ 10,53 | R\$ 947,70 |
| Especificação: OBTURADOR PROVISÓRIO 20 g (ESPECIFICAÇÃO: O OBTURADOR PROVISÓRIO É UM MATERIAL DE PREENCHIMENTO, DE ENDURECIMENTO QUÍMICO, COM COLORAÇÃO SEMELHANTE A DO DENTE, RADIOPACO, PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO DAS CAVIDADES DENTÁRIAS. É UM CIMENTO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO / SULFATO DE ZINCO E É DESTINADO PARA APLICAÇÕES TEMPORÁRIAS EM CURTO PRAZO (PARA SER UTILIZADO POR NO MÁXIMO 1 A 2 SEMANAS). NÃO CONTÉM EUGENOL, POSSUI GRANDE ADERÊNCIA GARANTINDO BOM ISOLAMENTO MARGINAL E RÁPIDO ENDURECIMENTO NA BOCA AO CONTATO COM A SALIVA. PESO LIQUIDO 20 G.) | | | | | |
| 500 | ÓLEO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO PESO LIQUIDO 143G, EMBALADOS EM FRASCOS COM 200ML. | 90.0 | Unidade | R\$ 30,49 | R\$ 2.744,10 |
| Especificação: ÓLEO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: ÓLEO PARA PEÇAS DE MÃO: ÓLEO LUBRIFICANTE 100% MINERAL, PARA LUBRIFICAÇÃO DE CANETAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÕES, COM BAIXA VISCOSIDADE, ELEVADO GRAU DE PUREZA E ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINAM OXIDAÇÕES E REDUZAM OS ATRITOS DAS PARTES MÓVEIS. PESO LIQUIDO 143G, EMBALADOS EM FRASCOS COM 200ML.) | | | | | |
| 501 | PASTA DE HIDRÓXICO DE CÁLCIO (| 120.0 | Kit | R\$ 150,62 | R\$ 18.074,40 |
| Especificação: PASTA DE HIDRÓXICO DE CÁLCIO (PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO A 35% NUMA SOLUÇÃO AQUOSA, INDICADA PARA USO EM TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS DE FORMA TEMPORÁRIA NOS CANAIS RADICULARES, COMO: DESCONTAMINAÇÃO DAS PAREDES INTERNAS DO CANAL E REGIÃO APICAL. EFEITO ANTIBACTERIANO. ESTIMULA A FORMAÇÃO DE DENTINA SECUNDÁRIA. PERMITE REMOVER OS RESÍDUOS FACILMENTE DO CANAL COM UMA SOLUÇÃO DE ÁCIDO CÍTRICO A 20% E A PONTA NAVITIP FX. ÚNICO QUE FLUÍ ATRAVÉS DA FINA PONTA NAVITIP 29 GA. APLICAÇÃO COM PRECISÃO. ELEVADO PH DE 12,5. RADIOPACO E BIOCOMPATÍVEL. PASTA BRANCA E VISCOSA.REGISTRO ANVISA: 80279910046) | | | | | |
| 502 | PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL | 3.0 | CXA | R\$ 52,14 | R\$ 156,42 |
| Especificação: PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL (ESPECIFICAÇÃO: PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ÓLEO DE ALGODÃO, VASELINA, ÁCIDO GRAXO DE LINHAÇA, PARAFINA RESINA POLIPALE, | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|-----------|--------------|
| INDICADO PARA MOLDAGENS TOTAIS OU PARCIAIS, EMBALAGEM CONTENDO UMA BISNAGA COM PASTA BASE COM 60 GRAMAS E UMA BISNAGA DE PASTA CATALIZADORA DE 60G.) | | | | | |
| 503 | PASTA PARA POLIMENTO UNIVERSAL | 30.0 | Unidade | R\$ 26,87 | R\$ 806,10 |
| Especificação: PASTA PARA POLIMENTO UNIVERSAL (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADA PARA O POLIMENTO DE METAIS, COMPÓSITOS E RESINAS ACRÍLICAS. PODE SER EMPREGADA PARA O PRÉ-POLIMENTO OU POLIMENTO EM ALTO BRILHO, EM COMBINAÇÃO COM ESCOVAS, DISCOS OU RODAS DO TIPO: PÊLOS DE CABRAS, COURO, FELTRO, ALGODÃO E FLANELA.) | | | | | |
| 504 | PASTA PROFILÁTICA BISNAGA 90G. | 12.0 | BIS | R\$ 5,82 | R\$ 69,84 |
| Especificação: PASTA PROFILÁTICA 9ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO CARBONATO DE CÁLCIO, PEDRA POMES, GLICERINA, PROPILENOGLICOL, FLUORETO DE SÓDIO, MENTOL, FLAVORIZANTE, CORANTE, CICLAMATO DE SÓDIO, CARBOXIMETILCELULOSE, CONSERVANTE E ÁGUA DEIONIZADA. PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR E PEDRA POMES, COM SABOR. VALIDADE 2 ANOS, BISNAGA 90G.) | | | | | |
| 505 | PAVIO PARA LAMPARINA PACOTE COM 12 UNIDADES | 5.0 | Pacote | R\$ 17,11 | R\$ 85,55 |
| Especificação: PAVIO PARA LAMPARINA (ESPECIFICAÇÃO: PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ÁLCOOL. MEDIDAS APROXIMADAS DE 15CM DE COMPRIMENTO DE 0,7CM DE LARGURA. PACOTE COM 12 UNIDADES) | | | | | |
| 506 | PEDRA POMES GRANULOMETRIA FINA PACOTE 1kg. | 80.0 | Pacote | R\$ 11,79 | R\$ 943,20 |
| Especificação: PEDRA POMES GRANULOMETRIA FINA (ESPECIFICAÇÃO: PEDRA POMES FINA, INDICADO PARA ACABAMENTO E LIMPEZA DE TRABALHO ODONTOLÓGICOS. PURA OU COM ÁGUA PODE SER UTILIZADA PARA POLIR RESTAURAÇÕES METÁLICAS E PRÓTESES. PACOTE 1kg.) | | | | | |
| 507 | PLACA DE VIDRO DESPOLIDA 6MM EMBALAGEM COM 1 UNIDADE | 6.0 | Unidade | R\$ 18,13 | R\$ 108,78 |
| Especificação: PLACA DE VIDRO DESPOLIDA 6MM (ESPECIFICAÇÃO: MEDIDAS 15 X 07 X 06 MM, INDICADO PARA ESPATULAÇÃO DE MATERIAIS. DE 6MM. VALIDADE INDETERMINADA, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE) | | | | | |
| 508 | PLACA DE VIDRO LISA/POLIDA 15MM | 8.0 | Unidade | R\$ 39,38 | R\$ 315,04 |
| Especificação: PLACA DE VIDRO LISA/POLIDA 15MM (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA ESPATULAÇÃO DE MATERIAIS, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE DE 15MM.) | | | | | |
| 509 | PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 1,5MM EMBALAGEM COM 2 UNIDADES DE 1,5MM. NOS FORMATOS: QUADRADO OU REDONDO. | 40.0 | Pacote | R\$ 43,99 | R\$ 1.759,60 |
| Especificação: PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 1,5MM (ESPECIFICAÇÃO: * MOLDEIRAS PARA BRUXISMO / MANTENEDOR DE ESPAÇO; * PLANO DE MORDIDA (PLANO DE CERA); * ALINHADORES ORTODÔNTICOS; * GUIA CIRÚRGICO / PLACA BASE. * DISPONÍVEL EM FORMATO QUADRADO OU REDONDO. EMBALAGEM COM 2 UNIDADES DE 1,5MM. NOS FORMATOS: QUADRADO OU REDONDO.) | | | | | |
| 510 | PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 3MM EMBALAGEM COM 5 UNIDADES DE 3 MM. | 15.0 | Pacote | R\$ 79,16 | R\$ 1.187,40 |
| Especificação: PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 3MM (ESPECIFICAÇÃO: * MOLDEIRAS PARA BRUXISMO / MANTENEDOR DE ESPAÇO. * PLANO DE MORDIDA (PLANO DE CERA). * ALINHADORES ORTODÔNTICOS. * GUIA CIRÚRGICO / PLACA BASE. * DISPONÍVEL EM FORMATO QUADRADO OU REDONDO. EMBALAGEM COM 5 UNIDADES DE 3 MM.) | | | | | |
| 511 | PONTA ABRASIVA TRONCO-CÔNICA PARA COBALTO-CROMO | 2.0 | Unidade | R\$ 39,39 | R\$ 78,78 |
| Especificação: PONTA ABRASIVA TRONCO-CÔNICA PARA COBALTO-CROMO (ESPECIFICAÇÃO: PONTA PEDRA MONTADA Nº 2 BASTÃO MÉDIO) | | | | | |
| 512 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 15 COM 28MM | 10.0 | CXA | R\$ 51,64 | R\$ 516,40 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 15 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 15 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 513 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 20 COM 28MM | 10.0 | CXA | R\$ 51,75 | R\$ 517,50 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 20 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 20 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 514 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 25 COM 28MM | 30.0 | CXA | R\$ 51,27 | R\$ 1.538,10 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 25 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 25 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 515 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 30 COM 28MM | 30.0 | CXA | R\$ 51,75 | R\$ 1.552,50 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|------------|--------------|
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 30 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 30 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 516 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 30 COM 28MM | 30.0 | CXA | R\$ 52,68 | R\$ 1.580,40 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 35 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 35 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 517 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 40 COM 28MM | 20.0 | CXA | R\$ 52,93 | R\$ 1.058,60 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 40 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 40 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 518 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 45 COM 28MM | 20.0 | CXA | R\$ 51,26 | R\$ 1.025,20 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 45 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 45 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 519 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 50 COM 28MM | 30.0 | CXA | R\$ 52,83 | R\$ 1.584,90 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 50 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 50 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 520 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 55 COM 28MM | 30.0 | CXA | R\$ 52,20 | R\$ 1.566,00 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 55 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 55 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 521 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 60 COM 28MM | 30.0 | CXA | R\$ 52,75 | R\$ 1.582,50 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 60 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 60 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 522 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 70 COM 28MM | 20.0 | CXA | R\$ 51,43 | R\$ 1.028,60 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 70 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 70 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 523 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 80 COM 28MM | 10.0 | CXA | R\$ 52,08 | R\$ 520,80 |
| Especificação: PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 80 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 80 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 524 | PORTA TIRA DE LIXA | 6.0 | Unidade | R\$ 165,30 | R\$ 991,80 |
| Especificação: PORTA TIRA DE LIXA | | | | | |
| 525 | PROTETOR FACIAL (FACE SHIELD). | 45.0 | Unidade | R\$ 16,70 | R\$ 751,50 |
| Especificação: PROTETOR FACIAL (FACE SHIELD). (ESPECIFICAÇÃO: TORNADOS DE VISEIRA, SUPORTE DA VISEIRA E COROA. A VISEIRA DEVE SER ARTICULADA, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO DE 0,5MM DE ESPESSURA, PROTEGIDA POR PELICULA PROTETORA CONTRA ARRANHOS, INCOLOR, CUJA TRANSPARENCIA SEJA PERFEITA E NAO APRESENTAR DEFORMAÇÃO DA IMAGEM, CONTENDO AS DIMENSOES APROXIMADAS DE 240MM DE LARGURA, APROXIMADAMENTE 240MM DE ALTURA. O SUPORTE DA VISEIRA CONFECCIONADA EM POLIETILENO SEMI-RIGIDO OU FIBRA VULCANIZADA, DE ALTA RESISTÊNCIA, INQUEBRAVEL E QUE AO SER ENCAIXADO NA COROA MANTENHA UMA DISTANCIA DA VISEIRA DE MANEIRA QUE PERMITA AO USUARIO O USO SIMULTANEO DE PROTETOR RESPIRATORIO COM DOIS FILTROS E A UTILIZAÇÃO, SE NECESSARIO, DE OCULOS DE LENTES CORRETIVAS. SUSPENSÃO EM POLIETILENO DE ALTA RESISTÊNCIA, DE BAIXA CONDUTIBILIDADE DE CALOR, PROVIDA DE CATRACA GIRATORIA. DEVE POSSUIR CA DO MINISTÉRIO DO TRABALHO. ABNT NBR ISO 13688:2017) | | | | | |
| 526 | REMOVEDOR DE CERA FRASCO COM 500 ML) | 5.0 | Frasco | R\$ 32,97 | R\$ 164,85 |
| Especificação: REMOVEDOR DE CERA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETO ALIFÁTICO SATURADO PARA USO ODONTÓLOGICO , NAS TÉCNICAS CONVENCIONAL E MICROONDAS. NÃO DEIXA RESÍDUOS. INODORO. VALIDADE 2 ANOS, FRASCO COM 500 ML) | | | | | |
| 527 | REMOVEDOR DE MANCHAS FRASCO 30ML.) | 6.0 | Frasco | R\$ 36,50 | R\$ 219,00 |

| | | | | | | |
|---|--|------|--------|------------|---------------|--|
| Especificação: REMOVEDOR DE MANCHAS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: ÁGUA, ÁCIDO FOSFÓRICO, ÁLCOOL ETÍLICO, GLICERINA, FLUORETO DE SÓDIO, TIMOL, CORANTE VERMELHO, CORANTE AMARELO. REMOVEDOR DE MANCHAS PARA USO ODONTOLÓGICO. VALIDADE 2 ANOS, FRASCO 30ML) | | | | | | |
| 528 | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: INCOLORFRASCO COM 1KG | 60.0 | Frasco | R\$ 195,32 | R\$ 11.719,20 | |
| Especificação: RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) (ESPECIFICAÇÃO: ACRÍLICO USO ODONTO - TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: INCOLOR; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. FRASCO COM 1KG) | | | | | | |
| 529 | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (ROSA) TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: NA COR ROSA; FRASCO COM 1KG | 2.0 | Frasco | R\$ 193,70 | R\$ 387,40 | |
| Especificação: RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (ROSA) (ESPECIFICAÇÃO: ACRÍLICO USO ODONTO - TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: NA COR ROSA; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. FRASCO COM 1KG) | | | | | | |
| 530 | RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) FRASCO COM 1KG. | 60.0 | Frasco | R\$ 163,76 | R\$ 9.825,60 | |
| Especificação: RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTO: ACRÍLICO; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. (VALIDADE 10 ANOS), FRASCO COM 1KG.) | | | | | | |
| 531 | RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (ROSA ESCURO) FRASCO COM 1KG. | 80.0 | Frasco | R\$ 161,07 | R\$ 12.885,60 | |
| Especificação: RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (ROSA ESCURO) (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTO: ACRÍLICO; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. (VALIDADE 10 ANOS), FRASCO COM 1KG.) | | | | | | |
| 532 | RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 60 | 5.0 | Frasco | R\$ 52,81 | R\$ 264,05 | |
| Especificação: RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | | |
| 533 | RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 62 | 5.0 | Frasco | R\$ 51,55 | R\$ 257,75 | |
| Especificação: RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | | |
| 534 | RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 66 | 5.0 | Frasco | R\$ 52,55 | R\$ 262,75 | |
| Especificação: RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | | |
| 535 | RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 69 | 5.0 | Frasco | R\$ 52,55 | R\$ 262,75 | |
| Especificação: RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | | |
| 536 | RESINA BIVALETE EM PÓ COR 67 | 5.0 | Frasco | R\$ 52,55 | R\$ 262,75 | |
| Especificação: RESINA BIVALETE EM PÓ COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | | |
| 537 | RESINA FLOW ALTA FLUIDEZBAIXA VISCOSIDADEA RESINA FLUI COM FACILIDADE CONSISTÊNCIA: FLUIDA. VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA: 80172310033. | 20.0 | BIS | R\$ 22,53 | R\$ 450,60 | |
| Especificação: RESINA FLOW (ESPECIFICAÇÃO: RESINA MICROHÍBRIDA. SERINGA COM 2G. A RESINA FLOW É DESTAQUE NA ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA E ESTÉTICA, POIS SUAS PROPRIEDADES MECÂNICAS, FÍSICAS E FUNCIONAIS SÃO SEMELHANTES ÀS DE RESINAS COMPOSTAS CONVENCIONAIS, MAS COM A VANTAGEM DA ALTA FLUIDEZ, O QUE FACILITA A APLICAÇÃO DO PRODUTO NO LOCAL DESEJADO. ALÉM DISSO, SUA BAIXA VISCOSIDADE PERMITE O PREENCHIMENTO DE CAVIDADES COM ELEVADA RUGOSIDADE E DE DIFÍCIL ACESSO, COMO EM PREPAROS EM TÚNEL. * EXCELENTE ADAPTAÇÃO ÀS PAREDES CAVITARIAS, COM MENOR RISCO DE INFILTRAÇÕES. * ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA: 72% DE CARGA EM PESO. * FÁCIL APLICAÇÃO EM CAVIDADES DE DIFÍCIL ACESSO. * NÃO ESCORRE DO LOCAL ONDE É APLICADO. A RESINA FLUI COM FACILIDADE, MAS AO CESSAR A FORÇA APLICADA ELA SE MANTÉM ESTÁTICA. * ELEVADA RESISTÊNCIA MECÂNICA. * RESINA COMPOSTA. * CONSISTÊNCIA: FLUIDA. * PREENCHIMENTO: 2MM. * MÉDIA VISCOSIDADE. * FOTOPOLIMERIZÁVEL. POLIMERIZA COM LUZ AZUL | | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|-------|---------|------------|---------------|--|
| NA FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA ENTRE 400 E 500NM. * RADIOPACA. * COMPOSIÇÃO BÁSICA: 72 % DE CARGA INORGÂNICA SILANIZADA COMPOSTA DE MICROPARTÍCULAS DE BÁRIO-ALUMINO SILICATO E DIÓXIDO DE SILÍCIO NANOPARTICULADO COM TAMANHO DE PARTÍCULA NA FAIXA DE 0,05 A 5,0 MICRONS. CONTÉM AINDA MONÔMEROS METACRÍLICOS [COMO TEGDMA, BIS(EMA), BIS(GMA)], CANFORQUINONA, CO-INICIADORES, CONSERVANTES E PIGMENTOS. * VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. * REGISTRO ANVISA: 80172310033. | | | | | | |
| 538 | RESINA MACIA PARA REEMBASAMENTO DE MÉDIA DURAÇÃO | 10.0 | Kit | R\$ 222,43 | R\$ 2.224,30 | |
| Especificação: RESINA MACIA PARA REEMBASAMENTO DE MÉDIA DURAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA REEMBASAMENTO PROVISÓRIO ATÉ 12 MESES. RECONDICIONAMENTO DE TECIDUOS. COMPOSIÇÃO: - PÓ: POLÍMERO ACRÍLICO DE ETILMETACRILATO. - LÍQUIDO: MONÔMERO ACRÍLICO ETILMETACRILATO, ÁLCOOL. - DESNATURADO E PLASTIFICANTE FTÁLICO. - GLAZE: METILMETACRILATO E POLIMETILMETACRILATO. - CORES INCOLOR EMBALAGEM: KIT COM 40 G DE RESINA, 40 ML DE LÍQUIDO, 8 ML DE GLAZE E ACESSÓRIOS.) | | | | | | |
| 539 | RESINA MICROHÍBRIDA COR A2 | 15.0 | BIS | R\$ 15,55 | R\$ 233,25 | |
| Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA COR A2 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A2; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICONE. SERINGA COM 4G.) | | | | | | |
| 540 | RESINA MICROHÍBRIDA COR A3 | 15.0 | BIS | R\$ 14,49 | R\$ 217,35 | |
| Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA COR A3 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A3; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICONE. SERINGA COM 4G.) | | | | | | |
| 541 | RESINA MICROHÍBRIDA COR A3,5 | 15.0 | BIS | R\$ 14,48 | R\$ 217,20 | |
| Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA COR A3,5 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A3,5; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICONE. SERINGA COM 4G.) | | | | | | |
| 542 | RODA DE FELTRO MEIA DURA PARA METAIS E PORCELANA | 15.0 | Unidade | R\$ 21,73 | R\$ 325,95 | |
| Especificação: RODA DE FELTRO MEIA DURA PARA METAIS E PORCELANA | | | | | | |
| 543 | RODA PARA POLIMENTO BRIM 4" | 100.0 | Unidade | R\$ 30,35 | R\$ 3.035,00 | |
| Especificação: RODA PARA POLIMENTO BRIM 4" (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL: BRIM, TAMANHO 4" POLEGADAS, PARA POLIMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA.) | | | | | | |
| 544 | SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL | 3.0 | Kit | R\$ 39,62 | R\$ 118,86 | |
| Especificação: SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: CONJUNTO COM SELANTE 5ML, ÁCIDO 10ML, PINCÊIS E CASULO. (BASE DE RESINA BISGMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DIMETACRILATO (TEGDMA), 2,6 DI, URETHAN, B200P, BENZIL DIMETIL, CARANFOQUINOMA) | | | | | | |
| 545 | SILICONE DE CONDENSAÇÃO 80 SHORE A + CATALIZADOR INDURENT GEL 60ML 1 SILICONE DE CONDENSAÇÃO DE 5 KG + 2 CATALIZADOR INDURENT GEL DE 60ML. DUREZA FINAL 80 SHORE A) | 30.0 | Kit | R\$ 945,95 | R\$ 28.378,50 | |
| Especificação: SILICONE DE CONDENSAÇÃO 80 SHORE A + CATALIZADOR INDURENT GEL 60ML (ESPECIFICAÇÃO: - KIT: RECIPIENTE EM FORMATO DE BALDE CONTENDO: 1 SILICONE DE CONDENSAÇÃO DE 5 KG + 2 CATALIZADOR INDURENT GEL DE 60ML. - COMPOSIÇÃO DO SILICONE DE CONDENSAÇÃO: POLISILOXANOS (HIDROXIL TERMINADO), SILICA E HIDROCARBONETOS. - COMPOSIÇÃO DO CATALIZADOR: COMPOSTO TINORGANICO, ALCOXISSILANO, HIDROCARBONETOS, PIGMENTOS E AROMAS. O KIT SILICONE PARA LABORATÓRIO E SILICONE DE CONDENSAÇÃO COM CATALISADOR INDURENT GEL FOI DESENVOLVIDO PARA PROCEDIMENTOS DE ALTA QUALIDADE NO LABORATÓRIO ODONTOLÓGICO. DUREZA FINAL 80 SHORE A) | | | | | | |
| 546 | SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA COM PHMB 0,1% 350 ML | 80.0 | FRC | R\$ 122,98 | R\$ 9.838,40 | |
| Especificação: SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA COM PHMB 0,1% 350 ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO COM PHMB 0,1%, DERIVADO BETAÍNICO 0,1% E ÁGUA PURIFICADA. INDICADO PARA LIMPEZA DE FERIDAS. LIMPA, DESCONTAMINA E CONTROLA A CARGA MICROBIANA E O BIOFILME DAS FERIDAS. AÇÃO ANTIMICROBIANA CONTRA AMPLA GAMA DE BACTÉRIAS GRAM-POSITIVA, GRAM-NEGATIVA, FUNGOS E LEVEDURAS. EMBALAGEM COM 350 ML, CONTENDO DADOS DE REGISTRO NO ÓRGÃO SANITÁRIO, LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | | |
| 547 | SOLUÇÃO ENDODÔNTICA À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL. | 30.0 | CXA | R\$ 165,01 | R\$ 4.950,30 | |
| Especificação: SOLUÇÃO ENDODÔNTICA À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL. (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 5 TUBETES PLÁSTICOS COM 1,0ML CADA. À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL. REGISTRADO NA ANVISA: 80013980020. VALIDADE: 24 MESES APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. ATUA NO CONTROLE DA REAÇÃO INFLAMATÓRIA DOS TECIDOS PERIAPICAIIS E NA MANUTENÇÃO E COMPLEMENTAÇÃO DA DESINFECÇÃO DOS CANAIS RADICULARES, TANTO NOS CASOS DE POLPA VIVA OU MORTIFICADA E NAS PROTEÇÕES PULPARES DIRETA OU INDIRETA. | | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------|----------|------------|--------------|
| CONSTITUÍDA DE UM ANTIINFLAMATÓRIO E UM ANTIMICROBIANO SOLUBILIZADOS EM VEÍCULO VISCOSO E HIDROSSOLÚVEL, ESTA SOLUÇÃO DEVE SER EMPREGADA APÓS A PULPECTOMIA, TOTAL OU PARCIAL, APÓS O PREPARO QUÍMICO CIRÚRGICO FINALIZADO OU NÃO, PARA PREVENIR OU COMBATER A AÇÃO DE POSSÍVEIS MICROORGANISMOS AINDA PERSISTENTES NO SISTEMA ENDODONTICO E CONTROLAR A RESPOSTA INFLAMATÓRIA APÓS A INSTRUMENTAÇÃO DO CANAL RADICULAR.) | | | | | |
| 548 | TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 4MM X 130MM | 100.0 | Envelope | R\$ 7,24 | R\$ 724,00 |
| Especificação: TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 4MM X 130MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 12 UNIDADES DE 4MM X 130MM. INDICADA PARA REMOÇÃO DE EXCESSO DE AMÁLGAMA INTERPOSTO NAS AMEIAS. ESPESSURA DE APENAS 0,10MM; GRÃOS DE OXIDO DE ALUMÍNIO FIXADOS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO; MAIOR ADERÊNCIA DOS GRÃOS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO; MAIOR FLEXIBILIDADE, NÃO QUEBRA; REGISTRO NA ANVISA 10291220041.) | | | | | |
| 549 | TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 6MM X 150MM | 160.0 | Envelope | R\$ 10,81 | R\$ 1.729,60 |
| Especificação: TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 6MM X 150MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 12 UNIDADES DE 6MM X 150MM. INDICADA PARA REMOÇÃO DE EXCESSO DE AMÁLGAMA INTERPOSTO NAS AMEIAS.ESPESSURA DE APENAS 0,10MM; GRÃOS DE OXIDO DE ALUMÍNIO FIXADOS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO; MAIOR ADERÊNCIA DOS GRÃOS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO; MAIOR FLEXIBILIDADE, NÃO QUEBRA; REGISTRO NA ANVISA 10291220041.) | | | | | |
| 550 | TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO 4MM X 170MM MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO | 1.0 | Envelope | R\$ 3,75 | R\$ 3,75 |
| Especificação: TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO 4MM X 170MM MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO (ESPECIFICAÇÃO: TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO - MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 50 UNIDS.MEDIDA (4MM X 170MM).) | | | | | |
| 551 | TRICRESOL FORMALINA 10 ML | 8.0 | Frasco | R\$ 13,84 | R\$ 110,72 |
| Especificação: TRICRESOL FORMALINA 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: DESINFECÇÃO E OBTURAÇÃO DE CANAL RADICULAR. O TRICRESOL FORMALINA É USADO COMO CURATIVO DE DEMORA NA CÂMARA PULPAR DE DENTES PERMANENTES COM NECROSE PULPAR E PREPARO QUÍMICO-MECÂNICO INCOMPLETO DO CANAL. SOLUÇÃO COM 10ML) | | | | | |
| 552 | VASELINA SÓLIDA EMBALAGEM EM POTE DE 01 KG) | 10.0 | PT | R\$ 73,84 | R\$ 738,40 |
| Especificação: VASELINA SÓLIDA (ESPECIFICAÇÃO: GRAU FARMACÊUTICO, VASELINA TÓPICA SÓLIDA, USO EXTERNO. (VALIDADE 2 ANOS) EMBALAGEM EM POTE DE 01 KG) | | | | | |
| 553 | VERNIZ CAVITÁRIO FRASCO COM 15ML | 4.0 | Frasco | R\$ 17,66 | R\$ 70,64 |
| Especificação: VERNIZ CAVITÁRIO (ESPECIFICAÇÃO: VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES, PROTETOR DA POLPA DENTÁRIA E ISOLANTE TÉRMICO E QUÍMICO, FRASCO COM 15ML) | | | | | |
| 554 | VERNIZ FLUORETADO EMBALAGEM: KIT CONTENDO 01 FRASCO DE VERNIZ COM 10 ML + 01 FRASCO DE SOLVENTE COM 10 ML) | 4.0 | Kit | R\$ 39,22 | R\$ 156,88 |
| Especificação: VERNIZ FLUORETADO (ESPECIFICAÇÃO: VERNIZ FLUORETADO TRANSPARENTE PARA PREVENÇÃO DA RECIDIVA E OCORRÊNCIA DE CÁRIES E FLUORETAÇÃO DO ESMALTE. COMPOSIÇÃO: RESINA SINTÉTICA, FLUORETO DE SÓDIO A 6%, FLUORETO DE CÁLCIO A 6% E ETANOL. EMBALAGEM: KIT CONTENDO 01 FRASCO DE VERNIZ COM 10 ML + 01 FRASCO DE SOLVENTE COM 10 ML) | | | | | |
| 555 | CERA PARA ESCULTURA MACRO | 180.0 | CXA | R\$ 50,20 | R\$ 9.036,00 |
| Especificação: CERA PARA ESCULTURA MACRO ESPECIFICAÇÕES: CERA PARA ESCULTURA MACRO É INDICADO PARA PARA CONFEÇÃO DE ESCULTURA DE PRÓTESE. CERA DE ALTA QUALIDADE, NÃO É QUEBRADIÇA. | | | | | |
| 556 | ALAVANCA HEIDBRINK | 5.0 | Kit | R\$ 118,21 | R\$ 591,05 |
| Especificação: ALAVANCA HEIDBRINK (ESPECIFICAÇÃO: KIT CONTENDO TRÊS ALAVANCAS Nº1 , Nº2 E Nº 3. FABRICADO EM AÇO INOX. AUTOCLAVÁVEL. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 557 | ALAVANCA SELDIN RETA Nº 02 ADULTO | 10.0 | Unidade | R\$ 35,86 | R\$ 358,60 |
| Especificação: ALAVANCA SELDIN RETA Nº 02 ADULTO | | | | | |
| 558 | ALICATE - AÇO INOX - AUTOCLAVE Nº 139 | 3.0 | Unidade | R\$ 248,52 | R\$ 745,56 |
| Especificação: ALICATE - AÇO INOX - AUTOCLAVE Nº 139 | | | | | |
| 559 | ALICATE CORTE AMARRILHO | 4.0 | Unidade | R\$ 242,54 | R\$ 970,16 |
| Especificação: ALICATE CORTE AMARRILHO | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|------------|--------------|
| 560 | ALICATE CORTE DISTAL | 4.0 | Unidade | R\$ 242,79 | R\$ 971,16 |
| Especificação: ALICATE CORTE DISTAL | | | | | |
| 561 | ALICATE FIXADOR DE GANCHO 058 | 3.0 | Unidade | R\$ 252,60 | R\$ 757,80 |
| Especificação: ALICATE FIXADOR DE GANCHO 058 | | | | | |
| 562 | ALICATE ORTODONTICA DE NANCE PONTA CURVA PEQUENA | 4.0 | Unidade | R\$ 243,79 | R\$ 975,16 |
| Especificação: ALICATE ORTODONTICA DE NANCE PONTA CURVA PEQUENA | | | | | |
| 563 | ALICATE ORTODONTICA DE TWEED | 4.0 | Unidade | R\$ 243,79 | R\$ 975,16 |
| Especificação: ALICATE ORTODONTICA DE TWEED | | | | | |
| 564 | ALICATE ORTODÔNTICA Nº 139 PONTA CURVA PEQUENA | 4.0 | Unidade | R\$ 243,79 | R\$ 975,16 |
| Especificação: ALICATE ORTODÔNTICA Nº 139 PONTA CURVA PEQUENA | | | | | |
| 565 | ALICATE ORTODÔNTICA TRIDENT Nº 200 PONTA CURVA PEQUENA | 4.0 | Unidade | R\$ 243,79 | R\$ 975,16 |
| Especificação: ALICATE ORTODÔNTICA TRIDENT Nº 200 PONTA CURVA PEQUENA | | | | | |
| 566 | ALICATE ORTODÔNTICA UTILITY | 10.0 | Unidade | R\$ 243,79 | R\$ 2.437,90 |
| Especificação: ALICATE ORTODÔNTICA UTILITY | | | | | |
| 567 | ALICATE ORTODÔNTICO 139 COM WÍDEA | 2.0 | Unidade | R\$ 391,83 | R\$ 783,66 |
| Especificação: ALICATE ORTODÔNTICO 139 COM WÍDEA (ESPECIFICAÇÃO: CARACTERIZA-SE POR APRESENTAR DUAS PONTAS ATIVAS DIFERENTES E DE TAMANHOS PROPORCIONAIS E QUE QUANDO FECHADAS SE TOCAM. * A PONTA PIRAMIDAL É EMPREGADA PARA A CONFECÇÃO DE DOBRAS EM ÂNGULOS RETOS E, A PONTA CÔNICA, POR SUA VEZ DESTINA-SE A CONFECÇÃO DE DOBRAS ARREDONDADAS, EM FIOS DE SECÇÃO ATÉ 0.021X0.025 OU 0,7MM DE AÇO. * PARA O EMPREGO DO ALICATE PARA A CONFECÇÃO DE DOBRAS EM FIO TMA, USE APENAS A PONTA CÔNICA DO ALICATE. * O DIFERENCIAL DESSE ALICATE SÃO AS PONTAS EM WÍDIA QUE ASSEGURA MAIOR PRECISÃO E DURABILIDADE. * PONTAS ATIVAS FEITAS EM WÍDIA (CARBONETO DE TUNGSTÊNIO), UM RESISTENTE MATERIAL LIVRE DE CORROSÃO, QUE ASSEGURA PRECISÃO E DURABILIDADE. * FABRICADO EM AÇO CIRÚRGICO DE ALTA QUALIDADE. * GARANTIA: 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 568 | ALICATE ORTODÔNTICO DE LA ROSA 109 | 2.0 | Unidade | R\$ 232,92 | R\$ 465,84 |
| Especificação: ALICATE ORTODÔNTICO DE LA ROSA 109 (ESPECIFICAÇÃO: * ALICATE EM AÇO INOX. * GARANTIA: 2 ANOS.) | | | | | |
| 569 | ALICATE ORTODÔNTICO EXTRA ORAL Nº 325 | 2.0 | Unidade | R\$ 126,33 | R\$ 252,66 |
| Especificação: ALICATE ORTODÔNTICO EXTRA ORAL Nº 325 (ESPECIFICAÇÃO: * REALIZA A DOBRA DE FIOS COM RANHURAS 0,7MM E 0,9MM. * FABRICADO EM AÇO CIRÚRGICO. *AUTOCLAVÁVEL. * GARANTIA: 2 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 570 | ALICATE ORTODÔNTICO TRIDENTE COM WÍDEA | 2.0 | UNID | R\$ 345,95 | R\$ 691,90 |
| Especificação: ALICATE ORTODÔNTICO TRIDENTE COM WÍDEA (ESPECIFICAÇÃO: · CONTEÚDO DA EMBALAGEM: · 1 ALICATE TRIDENTE; · MATERIAL DO PRODUTO: AÇO CIRÚRGICO COM PONTAS ATIVAS EM WÍDIA; · COM WÍDIA; · PRODUTO AUTOCLAVÁVEL; · EXCELENTE PRECISÃO E DURABILIDADE; · GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO (A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL); · REGISTRO ANVISA: 80328810069. O ALICATE TRIDENTE É INDICADO PARA FORMAR DOBRAS EM V OU DOBRAS EM BAIONETA EM FIOS DE ATÉ 0,9MM.) | | | | | |
| 571 | ALICATE ORTODÔNTICO YOUNG 074 | 2.0 | Unidade | R\$ 219,95 | R\$ 439,90 |
| Especificação: ALICATE ORTODÔNTICO YOUNG 074 (ESPECIFICAÇÃO: AÇO INOX. * AUTOCLAVÁVEL.) | | | | | |
| 572 | ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL ADULTO | 100.0 | Unidade | R\$ 14,23 | R\$ 1.423,00 |
| Especificação: ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA APOIO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE A SER RESTAURADO; ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À 137°C.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|------------|--------------|
| 573 | ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL INFANTIL | 4.0 | Unidade | R\$ 13,40 | R\$ 53,60 |
| Especificação: ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA APOIO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE A SER RESTAURADO; ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À 137°C;) | | | | | |
| 574 | ARTICULADOR CHARNEIRA METAL TIPO GARFO SEM MOLA PRÓTESE | 10.0 | Unidade | R\$ 115,00 | R\$ 1.150,00 |
| Especificação: ARTICULADOR CHARNEIRA METAL TIPO GARFO SEM MOLA PRÓTESE ARTICULADOR CHARNEIRA METAL GARFO SEM MOLA, INDICADO PARA FIXAR MODELOS, REGISTRAR RELAÇÕES MAXILOMANDIBULARES E MOVIMENTOS MANDIBULARES, INDICADOS PARA MONTAGEM RÁPIDA DE MODELOS DE GESSO, PARA TRABALHO EM LABORATÓRIO, CORPO EM METAL OU LATÃO ESCOVADO . | | | | | |
| 575 | ARTICULADOR EM ALUMÍNIO | 10.0 | Unidade | R\$ 98,33 | R\$ 983,30 |
| Especificação: ARTICULADOR EM ALUMÍNIO (ESPECIFICAÇÃO: SISTEMA IMANTADO QUE FACILITA A COLOCAÇÃO E RETIRADA DOS MODELOS, FUNÇÕES SEMI-AJUSTÁVEIS, DISTÂNCIA INTERCONDILAR 105MM, DISTÂNCIA DE ARTICULAÇÃO VERTICAL 75MM, MESA INCISAL COM 10° DE ANGULAÇÃO, GUIA CONDILAR COM INCLINAÇÃO DE 20° PESO APROXIMADO DE 350G.) | | | | | |
| 576 | ARTICULADOR TIPO CHARNEIRA | 5.0 | Unidade | R\$ 107,16 | R\$ 535,80 |
| Especificação: ARTICULADOR TIPO CHARNEIRA | | | | | |
| 577 | BANDEJA CLÍNICA ODONTOLÓGICA, COMPOSIÇÃO: AÇO INOX 22X17X1,5CM. | 5.0 | Unidade | R\$ 24,90 | R\$ 124,50 |
| Especificação: BANDEJA CLÍNICA ODONTOLÓGICA, COMPOSIÇÃO: AÇO INOX 22X17X1,5CM. | | | | | |
| 578 | BOLSA DE GELO FLEXÍVEL PARA FACE | 1.0 | Unidade | R\$ 62,21 | R\$ 62,21 |
| Especificação: BOLSA DE GELO FLEXÍVEL PARA FACE (ESPECIFICAÇÃO: IDEAL PARA APLICAÇÕES DO FRIO COMO TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES E DORES EM GERAL, ATUA COMO ANALGÉSICO EM CASOS DE LESÕES. AUXILIA NA REDUÇÃO DE INCHAÇOS E OUTROS SINTOMAS RESULTANTES DE PROCESSOS INFLAMATÓRIOS. EFICAZ NO TRATAMENTO DE DORES DE CABEÇA, DORES AGUDAS, HEMORRAGIAS, EDEMAS, FEBRES, ETC. REDUÇÃO DA INTENSIDADE DOS HEMATOMAS E INCHAÇOS. COMPOSIÇÃO: TECIDO EXTERNO: 60% ALGODÃO, 40% POLIÉSTER; TECIDO INTERNO: POLICLORETO DE VINILA; TAMPA E BOCAL: POLOPROPILENO; ANEL DE VEDAÇÃO: SILICONE.) | | | | | |
| 579 | BROQUEIRO DE PLASTICO C/ 03 DIVISORIAS | 5.0 | Unidade | R\$ 33,19 | R\$ 165,95 |
| Especificação: BROQUEIRO DE PLASTICO C/ 03 DIVISORIAS | | | | | |
| 580 | CABO DE BISTURI N° 03 | 10.0 | Unidade | R\$ 14,60 | R\$ 146,00 |
| Especificação: CABO DE BISTURI N° 03 | | | | | |
| 581 | CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - INFERIOR - COR BRANCA | 1.0 | Unidade | R\$ 44,55 | R\$ 44,55 |
| Especificação: CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - INFERIOR - COR BRANCA (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE) | | | | | |
| 582 | CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - SUPERIOR - COR BRANCA | 1.0 | Unidade | R\$ 45,38 | R\$ 45,38 |
| Especificação: CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - SUPERIOR - COR BRANCA (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE) | | | | | |
| 583 | CAIXA PARA BRÁQUETES ORTODÔNTICOS - COR BRANCA | 1.0 | Unidade | R\$ 44,10 | R\$ 44,10 |
| Especificação: CAIXA PARA BRÁQUETES ORTODÔNTICOS - COR BRANCA EMBALAGEM COM 1 UNIDADE | | | | | |
| 584 | CALCADOR DE BANDA ORTODÔNTICA | 10.0 | Unidade | R\$ 19,72 | R\$ 197,20 |
| Especificação: CALCADOR DE BANDA ORTODÔNTICA | | | | | |
| 585 | CALCADOR PAIVA N° 4 | 17.0 | Unidade | R\$ 6,74 | R\$ 114,58 |
| Especificação: CALCADOR PAIVA N° 4 INDICADO NA ENDODONTIA PARA CONDENSACÃO VERTICAL. * AÇO INOX. * AUTOCLAVÁVEL. | | | | | |
| 586 | CHAVE UNIVERSAL PARA COLOCAR E SACAR PONTAS DE ULTRASSOM | 10.0 | Unidade | R\$ 43,40 | R\$ 434,00 |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|------------|------------|
| Especificação: CHAVE UNIVERSAL PARA COLOCAR E SACAR PONTAS DE ULTRASSOM (ESPECIFICAÇÃO: COMPATIVEL COM O EQUIPAMENTO PROFI NEO DA MARCA DABI ATLANTE) | | | | | |
| 587 | CINZEL DE OCHSENBEIN N° 03 | 4.0 | Unidade | R\$ 69,69 | R\$ 278,76 |
| Especificação: CINZEL DE OCHSENBEIN N° 03 | | | | | |
| 588 | CINZEL DE OCHSENBEIN N° 04 | 4.0 | Unidade | R\$ 76,64 | R\$ 306,56 |
| Especificação: CINZEL DE OCHSENBEIN N° 04 | | | | | |
| 589 | CINZEL FEDI N° 02 | 2.0 | Unidade | R\$ 69,71 | R\$ 139,42 |
| Especificação: CINZEL FEDI N° 02 | | | | | |
| 590 | CINZEL FEDI N° 05 TRAÇÃO - INSTRUMENTAL | 5.0 | Unidade | R\$ 69,97 | R\$ 349,85 |
| Especificação: CINZEL FEDI N° 05 TRAÇÃO - INSTRUMENTAL | | | | | |
| 591 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 30 | 3.0 | CXA | R\$ 139,01 | R\$ 417,03 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 30 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 30. (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 592 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 35 | 3.0 | CXA | R\$ 144,75 | R\$ 434,25 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 35 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 35. (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 593 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 40 | 3.0 | CXA | R\$ 147,74 | R\$ 443,22 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 40 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM, NO CALIBRE 40 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 594 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 45 | 3.0 | CXA | R\$ 113,12 | R\$ 339,36 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 45 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM, NO CALIBRE 45 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 595 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 50 | 3.0 | CXA | R\$ 138,96 | R\$ 416,88 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 50 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 50 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 596 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 55 | 3.0 | CXA | R\$ 138,96 | R\$ 416,88 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 55 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 55 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 597 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 60 | 3.0 | CXA | R\$ 113,41 | R\$ 340,23 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 60 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 60 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 598 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 70 | 3.0 | CXA | R\$ 131,30 | R\$ 393,90 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 70 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 70 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 599 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 80 | 3.0 | CXA | R\$ 136,05 | R\$ 408,15 |
| Especificação: COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 80 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 80 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 600 | COMPASSO DE WILLYS | 10.0 | Unidade | R\$ 44,96 | R\$ 449,60 |
| Especificação: COMPASSO DE WILLYS | | | | | |
| 601 | CUBA PARA GESSO E ALGINATO 350ML | 10.0 | Unidade | R\$ 13,73 | R\$ 137,30 |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|-----------|------------|
| Especificação: CUBA PARA GESSO E ALGINATO 350ML (CUBA DE VINIL MÉDIA PARA ALGINATO; TIGELA MÉDIA - CAPACIDADE DE 350ML) | | | | | |
| 602 | CURETA MOLT N° 2-4 | 5.0 | Unidade | R\$ 76,23 | R\$ 381,15 |
| Especificação: CURETA MOLT N° 2-4 | | | | | |
| 603 | CURETA PADUA LIMA P.L 3-4 | 2.0 | Unidade | R\$ 71,22 | R\$ 142,44 |
| Especificação: CURETA PADUA LIMA P.L 3-4 | | | | | |
| 604 | CURETA PADUA LIMA P.L 5-6 | 2.0 | Unidade | R\$ 67,81 | R\$ 135,62 |
| Especificação: CURETA PADUA LIMA P.L 5-6 | | | | | |
| 605 | CURETA PADUA LIMA P.L 1-2 | 2.0 | Unidade | R\$ 66,75 | R\$ 133,50 |
| Especificação: CURETA PADUA LIMA P.L 1-2 | | | | | |
| 606 | DESCOLADOR FREE - GOLDMAN FOX | 5.0 | Unidade | R\$ 75,63 | R\$ 378,15 |
| Especificação: DESCOLADOR FREE - GOLDMAN FOX | | | | | |
| 607 | ESPAÇADOR DIGITAL SORTIDO. INDICADOS PARA FACILITAR A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES DURANTE A TÉCNICA DA CONDENSAÇÃO LATERAL | 4.0 | CXA | R\$ 33,93 | R\$ 135,72 |
| Especificação: ESPAÇADOR DIGITAL SORTIDO. INDICADOS PARA FACILITAR A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES DURANTE A TÉCNICA DA CONDENSAÇÃO LATERAL. (ESPECIFICAÇÃO: * INSTRUMENTOS DE AÇO INOX INDICADOS PARA CRIAÇÃO DE ESPAÇOS NO INTERIOR DO CANAL. CARACTERÍSTICAS: * PERMITE A INSERÇÃO DE NOVOS CONES DE GUTA PERCHA (TÉCNICA DA CONDENSAÇÃO LATERAL). * DISPONÍVEL NO COMPRIMENTOS 25MM. * SORTIDO: 15-40. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 608 | ESPATULA 31 | 10.0 | Unidade | R\$ 17,41 | R\$ 174,10 |
| Especificação: ESPATULA 31 | | | | | |
| 609 | ESPATULA LECRON | 10.0 | Unidade | R\$ 17,26 | R\$ 172,60 |
| Especificação: ESPATULA LECRON | | | | | |
| 610 | ESPATULA N° 24 | 10.0 | Unidade | R\$ 19,85 | R\$ 198,50 |
| Especificação: ESPATULA N° 24 | | | | | |
| 611 | ESPATULA N° 033 M | 10.0 | Unidade | R\$ 46,67 | R\$ 466,70 |
| Especificação: ESPATULA N° 033 M | | | | | |
| 612 | ESPATULA N° 07 | 10.0 | Unidade | R\$ 16,86 | R\$ 168,60 |
| Especificação: ESPATULA N° 07 | | | | | |
| 613 | ESPATULA N° 36 | 10.0 | Unidade | R\$ 18,68 | R\$ 186,80 |
| Especificação: ESPATULA N° 36 | | | | | |
| 614 | ESPATULA PARA MANIPULAR GESSO E ALGINATO DE PLASTICO | 6.0 | Unidade | R\$ 11,63 | R\$ 69,78 |
| Especificação: ESPATULA PARA MANIPULAR GESSO E ALGINATO DE PLASTICO | | | | | |
| 615 | ESPÁTULA SILICATO N° 1 | 17.0 | Unidade | R\$ 14,23 | R\$ 241,91 |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|-----------|------------|
| Especificação: ESPÁTULA SILICATO Nº 1 ESPÁTULA E CALCADOR. CONFECCIONADO EM AÇO INOX. TAMANHO APROXIMADO: 12CM. | | | | | |
| 616 | EXPLORADOR ODONTOLÓGICO Nº 5 | 10.0 | Unidade | R\$ 9,23 | R\$ 92,30 |
| Especificação: EXPLORADOR ODONTOLÓGICO Nº 5 | | | | | |
| 617 | FACA PARA GESSO | 6.0 | Unidade | R\$ 19,80 | R\$ 118,80 |
| Especificação: FACA PARA GESSO | | | | | |
| 618 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 00 | 6.0 | Unidade | R\$ 15,01 | R\$ 90,06 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 00 | | | | | |
| 619 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 01 | 6.0 | Unidade | R\$ 15,03 | R\$ 90,18 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 01 | | | | | |
| 620 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 11A | 6.0 | Unidade | R\$ 15,45 | R\$ 92,70 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 11A | | | | | |
| 621 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 12A | 6.0 | Unidade | R\$ 15,03 | R\$ 90,18 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 12A | | | | | |
| 622 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 1A | 6.0 | Unidade | R\$ 14,55 | R\$ 87,30 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 1A | | | | | |
| 623 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. W8 | 6.0 | Unidade | R\$ 15,03 | R\$ 90,18 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. W8 | | | | | |
| 624 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14 | 6.0 | Unidade | R\$ 15,03 | R\$ 90,18 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14 (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADOS PARA MOLARES DE COROA CLÍNICA CIRTA E/OU RÉCEM ERUPTADOS, TANTO ESTES COMO OS ANTERIORES PERMITEM A ADAPTAÇÃO EM VÁRIOS DENTES.) | | | | | |
| 625 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14A | 6.0 | Unidade | R\$ 15,03 | R\$ 90,18 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14A (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADOS PARA MOLARES DE COROA CLÍNICA CIRTA E/OU RÉCEM ERUPTADOS, TANTO ESTES COMO OS ANTERIORES PERMITEM A ADAPTAÇÃO EM VÁRIOS DENTES.) | | | | | |
| 626 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 200 : MOLAR | 6.0 | Unidade | R\$ 15,03 | R\$ 90,18 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 200 : MOLAR | | | | | |
| 627 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 205 : MOLAR | 6.0 | Unidade | R\$ 14,68 | R\$ 88,08 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 205 : MOLAR | | | | | |
| 628 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 206 :PRÉ-MOLAR | 6.0 | Unidade | R\$ 14,37 | R\$ 86,22 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 206 :PRÉ-MOLAR | | | | | |
| 629 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 209 : PRÉ-MOLAR | 6.0 | Unidade | R\$ 15,32 | R\$ 91,92 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 209 : PRÉ-MOLAR | | | | | |
| 630 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 210 : ANTERIOR | 6.0 | Unidade | R\$ 14,62 | R\$ 87,72 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-----------|------------|
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. 210 : ANTERIOR | | | | | |
| 631 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. 211 : ANTERIOR | 6.0 | Unidade | R\$ 15,08 | R\$ 90,48 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. 211 : ANTERIOR | | | | | |
| 632 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. 212 | 6.0 | Unidade | R\$ 14,87 | R\$ 89,22 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. 212 (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.) | | | | | |
| 633 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. 26 | 20.0 | Unidade | R\$ 15,02 | R\$ 300,40 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. 26 (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.) | | | | | |
| 634 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. W8A | 6.0 | Unidade | R\$ 15,02 | R\$ 90,12 |
| Especificação: GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO N°. W8A (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.) | | | | | |
| 635 | LAMPARINA HANAU | 10.0 | Unidade | R\$ 36,05 | R\$ 360,50 |
| Especificação: LAMPARINA HANAU | | | | | |
| 636 | LAMPARINA A ALCOOL EM ALUMINIO 40ML | 10.0 | Unidade | R\$ 37,00 | R\$ 370,00 |
| Especificação: LAMPARINA A ALCOOL EM ALUMINIO 40ML | | | | | |
| 637 | LAMPARINA DE VIDRO 100ML PARA USO EM CONSULTORIO ODONTOLÓGICO E LABORATÓRIO DE PRÓTESE | 2.0 | Unidade | R\$ 38,16 | R\$ 76,32 |
| Especificação: LAMPARINA DE VIDRO 100ML PARA USO EM CONSULTORIO ODONTOLÓGICO E LABORATÓRIO DE PRÓTESE | | | | | |
| 638 | LENTULO 17 MM | 2.0 | CXA | R\$ 86,02 | R\$ 172,04 |
| Especificação: LENTULO 17 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 17 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS) | | | | | |
| 639 | LENTULO 21 MM | 6.0 | CXA | R\$ 85,49 | R\$ 512,94 |
| Especificação: LENTULO 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 21 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4 , CAIXA UNIDADES SORTIDAS.CAIXA COM 4 UNIDADES.) | | | | | |
| 640 | LENTULO 25 MM | 12.0 | CXA | R\$ 81,71 | R\$ 980,52 |
| Especificação: LENTULO 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 25 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4 , CAIXA UNIDADES SORTIDAS.CAIXA COM 4 UNIDADES) | | | | | |
| 641 | MANDRIL PARA ADAPTAÇÃO DE RODAS E DISCOS EM CONTRA ÂNGULO | 12.0 | Unidade | R\$ 34,64 | R\$ 415,68 |
| Especificação: MANDRIL PARA ADAPTAÇÃO DE RODAS E DISCOS EM CONTRA ÂNGULO | | | | | |
| 642 | MANDRIL PARA LIXA PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA NA PRÓTESE DENTÁRIA | 36.0 | Unidade | R\$ 7,62 | R\$ 274,32 |
| Especificação: MANDRIL PARA LIXA PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA NA PRÓTESE DENTÁRIA (ESPECIFICAÇÃO: MEDIDAS APROXIMADAS: 5 CM DE COMPRIMENTO E 02 MM DE DIÂMETRO.) | | | | | |
| 643 | MANDRIL PARA PEÇA DE MÃO P / RODAS E DISCOS DE LIXA | 12.0 | Unidade | R\$ 36,64 | R\$ 439,68 |
| Especificação: MANDRIL PARA PEÇA DE MÃO P / RODAS E DISCOS DE LIXA (ESPECIFICAÇÃO: (UTILIZADA EM PRÓTESE DENTÁRIA). TAMANHO APROXIMADO: 5 CM DE COMPRIMENTO E 2MM DE DIÂMETRO.) | | | | | |
| 644 | MANDRIL REFORÇADO EM AÇO INOXIDÁVEL PARA PEÇA RETA | 20.0 | Unidade | R\$ 35,84 | R\$ 716,80 |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|------------|--------------|
| Especificação: MANDRIL REFORÇADO EM AÇO INOXIDÁVEL PARA PEÇA RETA | | | | | |
| 645 | MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 01 EM INOX PARA DENTADO | 10.0 | Unidade | R\$ 37,41 | R\$ 374,10 |
| Especificação: MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 01 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES) | | | | | |
| 646 | MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 02 EM INOX PARA DENTADO | 20.0 | Unidade | R\$ 37,41 | R\$ 748,20 |
| Especificação: MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 02 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES) | | | | | |
| 647 | MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 03 EM INOX PARA DENTADO | 20.0 | Unidade | R\$ 37,41 | R\$ 748,20 |
| Especificação: MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 03 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES) | | | | | |
| 648 | MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 04 EM INOX PARA DENTADO | 10.0 | Unidade | R\$ 36,40 | R\$ 364,00 |
| Especificação: MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 04 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES) | | | | | |
| 649 | MOLDEIRA PARA MOLDAGEM PERFURADA RASA PARA DESDENTADO | 10.0 | Unidade | R\$ 36,40 | R\$ 364,00 |
| Especificação: MOLDEIRA PARA MOLDAGEM PERFURADA RASA PARA DESDENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT C/4 PARES) | | | | | |
| 650 | MUFLA PARA TÉCNICA CONVENCIONAL COM PINO SEM PARAFUSO DE LATÃO FORÇADO Nº 6 | 15.0 | Unidade | R\$ 267,02 | R\$ 4.005,30 |
| Especificação: MUFLA PARA TÉCNICA CONVENCIONAL COM PINO SEM PARAFUSO DE LATÃO FORÇADO Nº 6 (ESPECIFICAÇÃO: - Mufla de cocção sem parafuso; - corpo em latão escovado; - Reforçada; - Design tradicional; - Para uso em polimerização de próteses dentárias; - Praticidade no manuseio de trabalho; - Excelente propriedade térmica; - Alta resistência mecânica; - Facilidade na demuflagem devido aos ângulos internos autoexpulsantes.) | | | | | |
| 651 | ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR | 85.0 | Unidade | R\$ 6,14 | R\$ 521,90 |
| Especificação: ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR (ESPECIFICAÇÃO: PARA PROTEÇÃO AOS OLHOS CONTRA PARTÍCULAS VOLANTES, PRODUTOS QUÍMICOS E FLUIDOS CORPÓREOS. AJUSTE TELESCÓPIO E LENTES COM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE NOS LADOS INTERNO E EXTERNO. USO INDICADO PARA PROFISSIONAIS DA SAÚDE COMO MÉDICOS, ENFERMEIROS E DENTISTAS, EM CONTATO COM PACIENTES COM REGISTRO NA ANVISA.) | | | | | |
| 652 | ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA USO SOBRE ÓCULOS COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR | 8.0 | Unidade | R\$ 6,09 | R\$ 48,72 |
| Especificação: ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA USO SOBRE ÓCULOS COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR (ESPECIFICAÇÃO: PARA PROTEÇÃO AOS OLHOS CONTRA PARTÍCULAS VOLANTES, PRODUTOS QUÍMICOS E FLUIDOS CORPÓREOS. AJUSTE TELESCÓPIO E LENTES COM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE NOS LADOS INTERNO E EXTERNO. USO INDICADO PARA PROFISSIONAIS DA SAÚDE COMO MÉDICOS, ENFERMEIROS E DENTISTAS, EM CONTATO COM PACIENTES COM REGISTRO NA ANVISA.) | | | | | |
| 653 | PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA | 18.0 | Unidade | R\$ 16,49 | R\$ 296,82 |
| Especificação: PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA | | | | | |
| 654 | PINÇA CORN PARA SUTURA | 10.0 | Unidade | R\$ 81,09 | R\$ 810,90 |
| Especificação: PINÇA CORN PARA SUTURA | | | | | |
| 655 | PINÇA MULLER PARA PAPEL CARBONO | 10.0 | Unidade | R\$ 26,86 | R\$ 268,60 |
| Especificação: PINÇA MULLER PARA PAPEL CARBONO | | | | | |
| 656 | PINÇA PARA BRAQUETE ORTODÔNTICA | 5.0 | Unidade | R\$ 52,18 | R\$ 260,90 |
| Especificação: PINÇA PARA BRAQUETE ORTODÔNTICA | | | | | |
| 657 | PINÇA PORTA GRAMPO | 10.0 | Unidade | R\$ 119,25 | R\$ 1.192,50 |
| Especificação: PINÇA PORTA GRAMPO | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|------------|--------------|
| 658 | PLACA DE SPEE EM AÇO DE INOXIDÁVEL | 6.0 | Unidade | R\$ 21,75 | R\$ 130,50 |
| Especificação: PLACA DE SPEE EM AÇO DE INOXIDÁVEL | | | | | |
| 659 | PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM ADVANCE) | 20.0 | Unidade | R\$ 101,26 | R\$ 2.025,20 |
| Especificação: PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM ADVANCE) (ESPECIFICAÇÃO: MODELO DE PONTA PARA PERIODONTIA.(RASPAGEM SUPRA GENIVAL). COMPATIVEL COM APARELHOS DA MARCA ADVANCE) | | | | | |
| 660 | PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM DABI ATLANTE) | 20.0 | Unidade | R\$ 108,84 | R\$ 2.176,80 |
| Especificação: PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM DABI ATLANTE) (ESPECIFICAÇÃO: MODELO DE PONTA PARA PERIODONTIA.(RASPAGEM SUPRA GENIVAL). COMPATIVEL COM APARELHOS DA MARCA DABI ATLANTE) | | | | | |
| 661 | PORTA AGULHA DE MATHIEU APROXIMADAMENTE 14CM. | 10.0 | Unidade | R\$ 67,38 | R\$ 673,80 |
| Especificação: PORTA AGULHA DE MATHIEU APROXIMADAMENTE 14CM. | | | | | |
| 662 | PORTA AGULHA DE MAYO COM PONTA DE VIDEA RETO. PONTA DE VÍDEA. TAMANHO: 16 CM. AÇO INOX, GRAU CIRÚRGICO. | 10.0 | Unidade | R\$ 209,78 | R\$ 2.097,80 |
| Especificação: PORTA AGULHA DE MAYO COM PONTA DE VIDEA RETO. PONTA DE VÍDEA. TAMANHO: 16 CM. AÇO INOX, GRAU CIRÚRGICO. | | | | | |
| 663 | PORTA ELÁSTICO ORTODÔNTICO DUPLO | 5.0 | Unidade | R\$ 22,07 | R\$ 110,35 |
| Especificação: PORTA ELÁSTICO ORTODÔNTICO DUPLO | | | | | |
| 664 | POTE DE DAPPEN DE PLÁSTICO | 5.0 | Unidade | R\$ 4,53 | R\$ 22,65 |
| Especificação: POTE DE DAPPEN DE PLÁSTICO | | | | | |
| 665 | POTE DE DAPPEN DE VIDRO | 10.0 | Unidade | R\$ 8,96 | R\$ 89,60 |
| Especificação: POTE DE DAPPEN DE VIDRO | | | | | |
| 666 | POTE PALADON INCOLOR COM TAMPA, EMBALAGEM COM UMA UNIDADE | 10.0 | Unidade | R\$ 25,33 | R\$ 253,30 |
| Especificação: POTE PALADON INCOLOR COM TAMPA, EMBALAGEM COM UMA UNIDADE | | | | | |
| 667 | PRENDEDOR DE BABADOR JACARÉ CORRENTE | 12.0 | Unidade | R\$ 9,04 | R\$ 108,48 |
| Especificação: PRENDEDOR DE BABADOR JACARÉ CORRENTE | | | | | |
| 668 | RÉGUA ENDODONTICA MILIMETRADA ALUMÍNIO | 5.0 | Unidade | R\$ 29,88 | R\$ 149,40 |
| Especificação: RÉGUA ENDODONTICA MILIMETRADA ALUMÍNIO (ESPECIFICAÇÃO: * FABRICADAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO. * AUTOCLAVÁVEL. * CORES: ROSA, PRATA, VERDE, VERMELHO OU LILÁS. * 30MM.) | | | | | |
| 669 | SERINGA CARPULE COM REFLUXO | 17.0 | Unidade | R\$ 49,42 | R\$ 840,14 |
| Especificação: SERINGA CARPULE COM REFLUXO CARACTERÍSTICAS INOX; FÁCIL MANUSEIO; PROJETADA PARA QUALQUER TUBETE PADRONIZADO DE ANESTÉSICO; EVITA A INJEÇÃO ACIDENTAL DE ANESTÉSICO NUM VASO SANGUÍNEO; INDICAÇÃO INDICADO PARA AUXILIAR NA APLICAÇÃO DE ANESTESIA DENTÁRIA. | | | | | |
| 670 | SUGADOR DE SANGUE METAL CURVO | 10.0 | Unidade | R\$ 27,23 | R\$ 272,30 |
| Especificação: SUGADOR DE SANGUE METAL CURVO | | | | | |
| 671 | SUGADOR ENDODÔNTICO METÁLICO G | 17.0 | Unidade | R\$ 26,55 | R\$ 451,35 |
| Especificação: SUGADOR ENDODÔNTICO METÁLICO G CONTÉM UM SUSPIRO QUE IMPEDE DO TUBO ENTUPIR. IDEAL PARA SUCÇÃO DO SANGUE E LIQUIDOS EM PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS. CARACTERÍSTICAS: MATERIAL: METÁLICO, PROPORCIONANDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA. TAMANHO: MODELO G, IDEAL PARA TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS. COM SUSPIRO: SISTEMA INTEGRADO QUE EVITA O ENTUPIMENTO DO TUBO, GARANTINDO UM FLUXO CONTÍNUO. APLICAÇÃO PRECISA: DESIGN ADEQUADO PARA ALCANÇAR REGIÕES ESPECÍFICAS DA CAVIDADE BUCAL. AUTOCLAVÁVEL. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|------------|--------------|
| 672 | TAMBOREL PARA LIMAS ODONTOLÓGICAS ENDODÔNTICAS | 5.0 | Unidade | R\$ 28,61 | R\$ 143,05 |
| Especificação: TAMBOREL PARA LIMAS ODONTOLÓGICAS ENDODÔNTICAS | | | | | |
| 673 | TENTACANULA 15CM | 2.0 | Unidade | R\$ 11,13 | R\$ 22,26 |
| Especificação: TENTACANULA 15CM (ESPECIFICAÇÃO: FERRAMENTA CIRÚRGICA AMPLAMENTE UTILIZADA COMO GUIA PARA BISTURI OU SCALP, PERMITINDO CORTES PRECISOS E CONTROLADOS DURANTE PROCEDIMENTOS. SEU DESIGN E MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTEM DURABILIDADE, RESISTÊNCIA E FACILIDADE DE HIGIENIZAÇÃO. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO DE PRIMEIRA LINHA, QUE ASSEGURA SUA DURABILIDADE E RESISTÊNCIA À CORROSÃO. O DESIGN É OTIMIZADO PARA PROPORCIONAR O MÁXIMO DE PRECISÃO E CONTROLE AO MÉDICO DURANTE A UTILIZAÇÃO. A QUALIDADE É METICULOSAMENTE VERIFICADA PARA EVITAR IMPERFEIÇÕES, COMO ARESTAS OU REBARBAS, MINIMIZANDO ASSIM O RISCO DE INFECÇÃO E CONTAMINAÇÃO CRUZADA.) | | | | | |
| 674 | TORRE METÁLICA P/ CONTORNAR FIO ORTODONTICO | 2.0 | Unidade | R\$ 116,84 | R\$ 233,68 |
| Especificação: TORRE METÁLICA P/ CONTORNAR FIO ORTODONTICO | | | | | |
| 675 | CUBA PARA GESSO E ALGINATO 500ML | 5.0 | UNID | R\$ 11,46 | R\$ 57,30 |
| Especificação: CUBA PARA GESSO E ALGINATO 500ML ESPECIFICAÇÕES: CAPACIDADE: 500ML, DESENVOLVIDA EM POLÍMERO ESPECIAL, RESISTENTE E MALLEÁVEL, FACILITA A EMPUNHADURA, PROPORCIONANDO AO PROFISSIONAL QUE SEGRE A CUBA COM FIRMEZA E CONSIGA MANIPULAR COM MAIOR AGILIDADE E SEGURANÇA OS MATERIAIS. COR PREDOMINANTE LILÁS. | | | | | |
| 676 | LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 21 MM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL | 30.0 | CXA | R\$ 26,93 | R\$ 807,90 |
| Especificação: LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 677 | LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 25 MM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL | 80.0 | CXA | R\$ 25,92 | R\$ 2.073,60 |
| Especificação: LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 678 | LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 31 MM NOXIDÁVEL ESTÉRIL | 30.0 | CXA | R\$ 26,75 | R\$ 802,50 |
| Especificação: LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 31 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 679 | LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 21MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 12.0 | CXA | R\$ 22,40 | R\$ 268,80 |
| Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 680 | LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 25MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 12.0 | CXA | R\$ 22,40 | R\$ 268,80 |
| Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|-----|-----------|------------|
| DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 681 | LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 31MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM | 12.0 | CXA | R\$ 23,95 | R\$ 287,40 |
| Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 682 | LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 21MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 5.0 | CXA | R\$ 23,55 | R\$ 117,75 |
| Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 683 | LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 25MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 5.0 | CXA | R\$ 22,40 | R\$ 112,00 |
| Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 684 | LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 31MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 5.0 | CXA | R\$ 24,53 | R\$ 122,65 |
| Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 685 | LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 21 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310 AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. | 20.0 | CXA | R\$ 21,22 | R\$ 424,40 |
| Especificação: LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 686 | LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 25 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310 AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. | 20.0 | CXA | R\$ 22,55 | R\$ 451,00 |
| Especificação: LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--|------|-----|-----------|------------|--|
| EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | | |
| 687 | LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 31 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. | 20.0 | CXA | R\$ 22,22 | R\$ 444,40 | |
| Especificação: LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 31 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | | |
| 688 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 23,88 | R\$ 238,80 | |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | | |
| 689 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 22,65 | R\$ 226,50 | |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | | |
| 690 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 24,65 | R\$ 246,50 | |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | | |
| 691 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 22,85 | R\$ 228,50 | |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | | |
| 692 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 21,79 | R\$ 217,90 | |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | | |
| 693 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 22,07 | R\$ 220,70 | |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|-----|------------|---------------|
| 694 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 19,01 | R\$ 190,10 |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 695 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 25MM ÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 22,16 | R\$ 221,60 |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 696 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | R\$ 23,16 | R\$ 231,60 |
| Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 697 | LIMA NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO | 5.0 | CXA | R\$ 35,97 | R\$ 179,85 |
| Especificação: LIMA NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 698 | LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO | 5.0 | CXA | R\$ 36,38 | R\$ 181,90 |
| Especificação: LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 699 | LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO | 5.0 | CXA | R\$ 36,40 | R\$ 182,00 |
| Especificação: LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 700 | LIMAS RECIPROC R25 /21MM | 70.0 | CXA | R\$ 379,11 | R\$ 26.537,70 |
| Especificação: LIMAS RECIPROC R25 /21MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,25MM E TAPER 0,08 COM MOVIMENTO RECÍPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 701 | LIMAS RECIPROC R25 /25MM | 250.0 | CXA | R\$ 379,11 | R\$ 94.777,50 |
| Especificação: LIMAS RECIPROC R25 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,25MM E TAPER 0,08 COM MOVIMENTO RECÍPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 702 | LIMAS RECIPROC R40 /25MM | 150.0 | CXA | R\$ 379,11 | R\$ 56.866,50 |

| | | | | | |
|--|---|-------|----------|------------|---------------|
| Especificação: LIMAS RECIPROC R40 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,40MM E TAPER 0,06 COM MOVIMENTO RECÍPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 703 | LIMAS RECIPROC R50 /25MM | 100.0 | CXA | R\$ 379,11 | R\$ 37.911,00 |
| Especificação: LIMAS RECIPROC R50 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,40MM E TAPER 0,06 COM MOVIMENTO RECÍPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 704 | ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE | 45.0 | Kit | R\$ 56,57 | R\$ 2.545,65 |
| Especificação: ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE (ESPECIFICAÇÃO: 1 SERINGA COM 4G DE ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE) | | | | | |
| 705 | ARCO INTRAORAL .012" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 17,05 | R\$ 852,50 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .012" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 706 | ARCO INTRAORAL .012" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 17,05 | R\$ 682,00 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .012" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° SUPERIOR NITI - 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 707 | ARCO INTRAORAL .012" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 17,05 | R\$ 852,50 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .012" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 708 | ARCO INTRAORAL .012" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 17,05 | R\$ 682,00 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .012" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° INFERIOR NITI 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADE.) | | | | | |
| 709 | ARCO INTRAORAL .014" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 19,55 | R\$ 977,50 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .014" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 710 | ARCO INTRAORAL .014" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 16,50 | R\$ 660,00 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .014" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° SUPERIOR NITI - 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 711 | ARCO INTRAORAL .014" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 19,88 | R\$ 994,00 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .014" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 712 | ARCO INTRAORAL .014" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 18,54 | R\$ 741,60 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .014" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° INFERIOR NITI - 0,35MM COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 713 | ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI INFERIOR | 40.0 | Envelope | R\$ 19,61 | R\$ 784,40 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI INFERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 714 | ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI SUPERIOR | 40.0 | Envelope | R\$ 19,55 | R\$ 782,00 |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI SUPERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 715 | ARCO INTRAORAL .016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 19,88 | R\$ 994,00 |

| | | | | | | |
|---|---|------|----------|-----------|--------------|--|
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 716 | ARCO INTRAORAL .016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 19,55 | R\$ 977,50 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES) | | | | | | |
| 717 | ARCO INTRAORAL .016" X .016" G SUPERIOR TERMOATIVADO NITI | 40.0 | Envelope | R\$ 19,18 | R\$ 767,20 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016" X .016" G SUPERIOR TERMOATIVADO NITI (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° SUPERIOR SDT NITI - 0,40 X 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES) | | | | | | |
| 718 | ARCO INTRAORAL .016" X .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 15,29 | R\$ 611,60 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016" X .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° INFERIOR NITI - 0,40 X 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 719 | ARCO INTRAORAL .016"X.016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 22,17 | R\$ 1.108,50 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016"X.016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40 X 0,40 MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 720 | ARCO INTRAORAL .016"X.016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 22,17 | R\$ 1.108,50 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016"X.016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40 X 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 721 | ARCO INTRAORAL .016" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 17,80 | R\$ 712,00 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° SUPERIOR NITI - 0,40MM COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 722 | ARCO INTRAORAL .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 17,80 | R\$ 712,00 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° INFERIOR NITI - 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 723 | ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI INFERIOR | 30.0 | Envelope | R\$ 22,53 | R\$ 675,90 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI INFERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 724 | ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI SUPERIOR | 30.0 | Envelope | R\$ 19,63 | R\$ 588,90 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI SUPERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 725 | ARCO INTRAORAL .018" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 19,88 | R\$ 994,00 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .018" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,45MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 726 | ARCO INTRAORAL .018" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | R\$ 20,27 | R\$ 1.013,50 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .018" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,45MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 727 | ARCO INTRAORAL .018" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 20,13 | R\$ 805,20 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .018" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° SUPERIOR NITI - 0,45 MM COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 728 | ARCO INTRAORAL .018" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | R\$ 20,13 | R\$ 805,20 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .018" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° INFERIOR NITI - 0,45 MM COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 729 | RCO INTRAORAL .018X.025 CRNI INFERIOR | 40.0 | Envelope | R\$ 20,13 | R\$ 805,20 | |
| Especificação: ARCO INTRAORAL .018X.025 CRNI INFERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 730 | ARCO INTRAORAL .018X.025 CRNI SUPERIOR | 40.0 | Envelope | R\$ 20,33 | R\$ 813,20 | |

| | | | | | |
|---|----------------------------|------|-----|-----------|------------|
| Especificação: ARCO INTRAORAL .018X.025 CRNI SUPERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 731 | BANDA ORTODÔNTICA - L 28 | 10.0 | CXA | R\$ 18,30 | R\$ 183,00 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 28 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 732 | BANDA ORTODÔNTICA - L 28.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 28.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 733 | BANDA ORTODÔNTICA - L 29 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 29 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 734 | BANDA ORTODÔNTICA - L 29.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 29.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 735 | BANDA ORTODÔNTICA - L 30 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 30 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 736 | BANDA ORTODÔNTICA - L 30.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 30.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 737 | BANDA ORTODÔNTICA - L 31 | 15.0 | CXA | R\$ 18,30 | R\$ 274,50 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 31 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 738 | BANDA ORTODÔNTICA - L 31.5 | 15.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 284,55 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 31.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 739 | BANDA ORTODÔNTICA - L 32 | 15.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 284,55 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 32 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 740 | BANDA ORTODÔNTICA - L 32.5 | 15.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 284,55 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 32.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 741 | BANDA ORTODÔNTICA - L 33 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 33 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 742 | BANDA ORTODÔNTICA - L 33.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 33.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 743 | BANDA ORTODÔNTICA - L 34 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 34 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 744 | BANDA ORTODÔNTICA - L 34.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 34.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1ºº MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 745 | BANDA ORTODÔNTICA - L 35 | 25.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 474,25 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|------|-----|-----------|------------|
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 35 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 746 | BANDA ORTODÔNTICA - L 35.5 | 25.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 474,25 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 35.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 747 | BANDA ORTODÔNTICA - L 36 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 36 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 748 | BANDA ORTODÔNTICA - L 36.5 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 36.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 749 | BANDA ORTODÔNTICA - L 37 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 37 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 750 | BANDA ORTODÔNTICA - L 37.5 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 37.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 751 | BANDA ORTODÔNTICA - L 38 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 38 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 752 | BANDA ORTODÔNTICA - L 38.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 38.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 753 | BANDA ORTODÔNTICA - L 39 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 39 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 754 | BANDA ORTODÔNTICA - L 39.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 39.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 755 | BANDA ORTODÔNTICA - L 40 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 40 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 756 | BANDA ORTODÔNTICA - L 40.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 40.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 757 | BANDA ORTODÔNTICA - L 41 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 41 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 758 | BANDA ORTODÔNTICA - L 41.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 41.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 759 | BANDA ORTODÔNTICA - L 42 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 42 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 760 | BANDA ORTODÔNTICA - L 42.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|------|-----|-----------|------------|
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - L 42.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 761 | BANDA ORTODÔNTICA - U 28 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 28 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 762 | BANDA ORTODÔNTICA - U 28.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 28.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 763 | BANDA ORTODÔNTICA - U 29 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 29 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 764 | BANDA ORTODÔNTICA - U 29.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 29.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 765 | BANDA ORTODÔNTICA - U 30 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 30 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 766 | BANDA ORTODÔNTICA - U 30.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 30.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 767 | BANDA ORTODÔNTICA - U 31 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 31 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 768 | BANDA ORTODÔNTICA - U 31.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 31.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 769 | BANDA ORTODÔNTICA - U 32 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 32 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 770 | BANDA ORTODÔNTICA - U 32.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 32.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 771 | BANDA ORTODÔNTICA - U 33 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 33 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 772 | BANDA ORTODÔNTICA - U 33.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 33.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 773 | BANDA ORTODÔNTICA - U 34 | 30.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 569,10 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 34 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 774 | BANDA ORTODÔNTICA - U 34.5 | 30.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 569,10 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 34.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 775 | BANDA ORTODÔNTICA - U 35 | 30.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 569,10 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|------|-----|-----------|------------|
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 35 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 776 | BANDA ORTODÔNTICA - U 35.5 | 30.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 569,10 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 35.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 777 | BANDA ORTODÔNTICA - U 36 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 36 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 778 | BANDA ORTODÔNTICA - U 36.5 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 36.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 779 | BANDA ORTODÔNTICA - U 37 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 37 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 780 | BANDA ORTODÔNTICA - U 37.5 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 37.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 781 | BANDA ORTODÔNTICA - U 38 | 40.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 758,80 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 38 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 782 | BANDA ORTODÔNTICA - U 38.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 38.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 783 | BANDA ORTODÔNTICA - U 39 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 39 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 784 | BANDA ORTODÔNTICA - U 39.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,73 | R\$ 374,60 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 39.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 785 | BANDA ORTODÔNTICA - U 40 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 40 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 786 | BANDA ORTODÔNTICA - U 40.5 | 20.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 379,40 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 40.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 787 | BANDA ORTODÔNTICA - U 41 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 41 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 788 | BANDA ORTODÔNTICA - U 41.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 41.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 789 | BANDA ORTODÔNTICA - U 42 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 42 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 790 | BANDA ORTODÔNTICA - U 42.5 | 10.0 | CXA | R\$ 18,97 | R\$ 189,70 |

| | | | | | |
|--|---|-------|-----|-----------|--------------|
| Especificação: BANDA ORTODÔNTICA - U 42.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR/ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 791 | BOTÃO LINGUAL PARA COLAGEM CÔNCAVO | 15.0 | CXA | R\$ 10,34 | R\$ 155,10 |
| Especificação: BOTÃO LINGUAL PARA COLAGEM CÔNCAVO (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 792 | BOTÃO LINGUAL PARA SOLDAGEM CÔNCAVO | 15.0 | CXA | R\$ 13,33 | R\$ 199,95 |
| Especificação: BOTÃO LINGUAL PARA SOLDAGEM CÔNCAVO (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 793 | BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ COLAGEM | 40.0 | CXA | R\$ 20,03 | R\$ 801,20 |
| Especificação: BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ COLAGEM (ESPECIFICAÇÃO: COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 794 | BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ SOLDAGEM. - 4,5MM | 40.0 | CXA | R\$ 18,28 | R\$ 731,20 |
| Especificação: BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ SOLDAGEM. - 4,5MM (ESPECIFICAÇÃO: COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 795 | BRÁQUETE EDGEWISE STANDARD 1 MOLAR SI/SD SLOT 0.22. | 10.0 | CXA | R\$ 18,59 | R\$ 185,90 |
| Especificação: BRÁQUETE EDGEWISE STANDARD 1 MOLAR SI/SD SLOT 0.22. (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 796 | BRÁQUETES Nº 11 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 1.545,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 11 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.CENTR.S/D - SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 797 | BRÁQUETES Nº 12 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 1.545,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 12 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.LAT.S/D - SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 798 | BRÁQUETES Nº 13 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | R\$ 26,21 | R\$ 1.572,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 13 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.CAN.S C/GAN.S/D SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 799 | BRÁQUETES Nº 14 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | R\$ 23,81 | R\$ 1.428,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 14 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.1ºPRÉ-MOLAR C/GAN.S/D-SLOT .018 CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 800 | BRÁQUETES Nº 15/35 ORTODÔNTICOS | 120.0 | CXA | R\$ 26,64 | R\$ 3.196,80 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 15/35 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.2ºPRÉ-MOLAR C/GAN.S/D- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 801 | BRÁQUETES Nº 21 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 1.545,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 21 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.CENTR.S/E - SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 802 | BRÁQUETES Nº 22 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | R\$ 26,64 | R\$ 1.598,40 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 22 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.LAT. S/E - SLOT 0.18. 10 UNIDADES) | | | | | |
| 803 | BRÁQUETES Nº 23 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 1.545,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 23 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.CAN.S C/GAN.S/E SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 804 | BRÁQUETES Nº 24 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 1.545,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 24 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.1ºPRÉ-MOLAR C/GAN.S/E- SLOT .018 CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 805 | BRÁQUETES Nº 25/45 ORTODÔNTICOS | 120.0 | CXA | R\$ 26,21 | R\$ 3.145,20 |

| | | | | | | |
|--|--|----------------|-------|---------|-----------|--------------|
| Especificação: BRÁQUETES Nº 25/45 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.2ºPRÉ-MOLAR C/GAN.S/E-SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 806 | BRÁQUETES ORTODÔNTICOS | Nº 31,32,41,42 | 180.0 | CXA | R\$ 25,77 | R\$ 4.638,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 31,32,41,42 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.CENT. LAT. I/DE - SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 807 | BRÁQUETES Nº 33 ORTODÔNTICOS | | 60.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 1.545,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 33 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.CAN.C/GAN.I/E- SLOT 018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 808 | BRÁQUETES Nº 34/35 ORTODÔNTICOS | | 120.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 3.091,20 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 34/35 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.1ºPRÉ-MOLAR C/GAN.I/E- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 809 | BRÁQUETES Nº 43 ORTODÔNTICOS | | 60.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 1.545,60 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 43 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.CAN.C/GAN.I/D- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 810 | BRÁQUETES Nº 44/45 ORTODÔNTICOS | | 120.0 | CXA | R\$ 25,76 | R\$ 3.091,20 |
| Especificação: BRÁQUETES Nº 44/45 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.1ºPRÉ-MOLAR C/GAN.I/D- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | | |
| 811 | CAIXA ESTOJO PARA APARELHO ORTODÔNTICO. | | 150.0 | Pacote | R\$ 25,59 | R\$ 3.838,50 |
| Especificação: CAIXA ESTOJO PARA APARELHO ORTODÔNTICO. (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 UNIDADES 6,8 X 9,5 X 4,5CM.) | | | | | | |
| 812 | CHAVE HASTE LONGA PARA EXPANSOR | | 2.0 | Unidade | R\$ 27,40 | R\$ 54,80 |
| Especificação: CHAVE HASTE LONGA PARA EXPANSOR | | | | | | |
| 813 | CHAVE PARA ATIVAÇÃO DE EXPANSORES ORTODÔNTICOS | | 2.0 | Unidade | R\$ 29,41 | R\$ 58,82 |
| Especificação: CHAVE PARA ATIVAÇÃO DE EXPANSORES ORTODÔNTICOS | | | | | | |
| 814 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO AZUL BEBE | | 10.0 | Unidade | R\$ 20,57 | R\$ 205,70 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE CURTO AZUL BEBE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR AZUL BEBE) | | | | | | |
| 815 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO AZUL | | 10.0 | Unidade | R\$ 20,19 | R\$ 201,90 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE CURTO AZUL (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR AZUL) | | | | | | |
| 816 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO CINZA | | 10.0 | Unidade | R\$ 19,50 | R\$ 195,00 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE CURTO CINZA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR CINZA) | | | | | | |
| 817 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO PRETO | | 10.0 | Unidade | R\$ 14,80 | R\$ 148,00 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE CURTO PRETO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR PRETO) | | | | | | |
| 818 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO ROSA | | 10.0 | Unidade | R\$ 18,56 | R\$ 185,60 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE CURTO ROSA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR ROSA) | | | | | | |
| 819 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO VERDE | | 10.0 | Unidade | R\$ 18,56 | R\$ 185,60 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE CURTO VERDE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR VERDE) | | | | | | |
| 820 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO VERMELHO | | 10.0 | Unidade | R\$ 18,56 | R\$ 185,60 |

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|------|---------|-----------|------------|
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE CURTO VERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR VERMELHO) | | | | | |
| 821 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO AZUL BEBE | 10.0 | Unidade | R\$ 19,72 | R\$ 197,20 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO AZUL BEBE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR AZUL BEBE) | | | | | |
| 822 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO AZUL | 10.0 | Unidade | R\$ 19,44 | R\$ 194,40 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO AZUL (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR AZUL) | | | | | |
| 823 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO CINZA | 10.0 | Unidade | R\$ 18,79 | R\$ 187,90 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO CINZA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR CINZA) | | | | | |
| 824 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO PRETO | 10.0 | Unidade | R\$ 19,44 | R\$ 194,40 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO PRETO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR PRETO) | | | | | |
| 825 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO ROSA | 10.0 | Unidade | R\$ 18,58 | R\$ 185,80 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO ROSA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR ROSA) | | | | | |
| 826 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO VERDE | 10.0 | Unidade | R\$ 18,58 | R\$ 185,80 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO VERDE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR VERDE) | | | | | |
| 827 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO VERMELHO | 10.0 | Unidade | R\$ 19,44 | R\$ 194,40 |
| Especificação: ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO VERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO) - COMPR. 1.5M | | | | | |
| 828 | ELÁSTICO EXTRA-ORAL 1/2" PESADO | 1.0 | Pacote | R\$ 22,64 | R\$ 22,64 |
| Especificação: ELÁSTICO EXTRA-ORAL 1/2" PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 829 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" MÉDIO | 30.0 | Pacote | R\$ 10,71 | R\$ 321,30 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" MÉDIO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES) | | | | | |
| 830 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" PESADO | 30.0 | Pacote | R\$ 11,33 | R\$ 339,90 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES) | | | | | |
| 831 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 LEVE | 4.0 | Pacote | R\$ 12,67 | R\$ 50,68 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 LEVE (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 832 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 PESADO | 45.0 | Pacote | R\$ 11,29 | R\$ 508,05 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 833 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16" MÉDIO | 60.0 | Pacote | R\$ 12,58 | R\$ 754,80 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16" MÉDIO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1000 UNIDADES) | | | | | |
| 834 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 LEVE | 4.0 | Pacote | R\$ 15,93 | R\$ 63,72 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 LEVE (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 835 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 MÉDIO | 4.0 | Pacote | R\$ 16,25 | R\$ 65,00 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-----------|------------|
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 MÉDIO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 836 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 PESADO | 4.0 | Pacote | R\$ 15,93 | R\$ 63,72 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 837 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 LEVE | 4.0 | Pacote | R\$ 14,09 | R\$ 56,36 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 LEVE (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 838 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 MÉDIO | 12.0 | Pacote | R\$ 13,93 | R\$ 167,16 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 MÉDIO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 839 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 PESADO | 4.0 | Pacote | R\$ 14,71 | R\$ 58,84 |
| Especificação: ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 840 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA AZUL AUL BEBE | 40.0 | Pacote | R\$ 13,14 | R\$ 525,60 |
| Especificação: ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA AZUL AUL BEBE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 841 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA AZUL | 40.0 | Pacote | R\$ 11,52 | R\$ 460,80 |
| Especificação: ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA AZUL (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 842 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA CINZA | 40.0 | Pacote | R\$ 12,23 | R\$ 489,20 |
| Especificação: ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA CINZA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 843 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA PRETO | 40.0 | Pacote | R\$ 12,80 | R\$ 512,00 |
| Especificação: ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA PRETO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 844 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA ROSA | 40.0 | Pacote | R\$ 13,14 | R\$ 525,60 |
| Especificação: ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA ROSA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 845 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA VERDE | 40.0 | Pacote | R\$ 12,68 | R\$ 507,20 |
| Especificação: ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA VERDE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 846 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA VERMELHO | 40.0 | Pacote | R\$ 12,22 | R\$ 488,80 |
| Especificação: ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA VERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA - TIPO BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 847 | ELASTICO ROTADOR COR CINZA | 2.0 | Pacote | R\$ 13,80 | R\$ 27,60 |
| Especificação: ELASTICO ROTADOR COR CINZA (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 100UNIDADES) | | | | | |
| 848 | ELÁSTICO SEPARADOR VERDE | 10.0 | Pacote | R\$ 18,21 | R\$ 182,10 |
| Especificação: ELÁSTICO SEPARADOR VERDE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO SEPARADOR RADIOPACO - ANEL - 3/16" (4.80MM) PACOTE COM 1000 UNIDADES) | | | | | |
| 849 | EXPANSOR UNILATERAL 6,5MM ORTODÔNTICO | 5.0 | Unidade | R\$ 34,38 | R\$ 171,90 |
| Especificação: EXPANSOR ORTODÔNTICO UNILATERAL 6,5MM | | | | | |
| 850 | FIO EM ROLO DURO .018" CRNI - 50g | 2.0 | RLO | R\$ 18,87 | R\$ 37,74 |

| | | | | | |
|---|-------------------------------------|------|----------|------------|------------|
| Especificação: FIO EM ROLO DURO .018" CRNI - 50g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 50g, CARACTERÍSTICAS: CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO: .018"- 0,60MM. * TAMANHO: 40 METROS) | | | | | |
| 851 | FIO EM ROLO DURO .024" CRNI - 50g | 1.0 | RLO | R\$ 17,70 | R\$ 17,70 |
| Especificação: FIO EM ROLO DURO .024" CRNI - 50g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 50g, CARACTERÍSTICAS: CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO: .024"- 0,60MM. * TAMANHO: 22 METROS) | | | | | |
| 852 | FIO EM ROLO DURO .028" CRNI - 500g | 2.0 | RLO | R\$ 29,18 | R\$ 58,36 |
| Especificação: FIO EM ROLO DURO .028" CRNI - 500g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 500g, CARACTERÍSTICAS CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO .028" - 0,70MM * TAMANHO: 165 METROS) | | | | | |
| 853 | FIO EM ROLO DURO .032" CRNI - 500g | 2.0 | RLO | R\$ 150,00 | R\$ 300,00 |
| Especificação: FIO EM ROLO DURO .032" CRNI - 500g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 500g, CARACTERÍSTICAS CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO .032" - 0,80MM * TAMANHO: 126 METROS) | | | | | |
| 854 | FIO EM ROLO DURO .036" CRNI - 500g | 1.0 | RLO | R\$ 150,00 | R\$ 150,00 |
| Especificação: FIO EM ROLO DURO .036" CRNI - 500g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 500g, CARACTERÍSTICAS CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO .036" - 0,90MM * TAMANHO 100 METROS) | | | | | |
| 855 | FIO EM ROLO DURO .040" CRNI - 500g | 1.0 | RLO | R\$ 24,96 | R\$ 24,96 |
| Especificação: FIO EM ROLO DURO .040" CRNI - 500g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 500g, CARACTERÍSTICAS CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO .040" - 1,00MM * TAMANHO: 81 METROS) | | | | | |
| 856 | FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. | 2.0 | Terabyte | R\$ 17,39 | R\$ 34,78 |
| Especificação: FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. (ESPECIFICAÇÃO: (40% COBALTO; 20% CROMO; 15% NÍQUEL 7% MOLIBDÊNIO 2% MANGANÊS 2% BERILIO; 0,04% CARBONO 0,15% FERRO)- QUADRADO .016" X .016" PONTA AZUL TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 857 | FIO PARA AMARRILHO .010" CRNI - 50g | 3.0 | RLO | R\$ 22,20 | R\$ 66,60 |
| Especificação: FIO PARA AMARRILHO .010" CRNI - 50g (ESPECIFICAÇÃO: FIO EM ROLO CRNI - 50G CARACTERÍSTICAS: CROMO - NÍQUEL. 0,25MM (.010")) | | | | | |
| 858 | FIO PARA AMARRILHO .012" CRNI - 50g | 3.0 | RLO | R\$ 22,12 | R\$ 66,36 |
| Especificação: FIO PARA AMARRILHO .012" CRNI - 50g (ESPECIFICAÇÃO: FIO EM ROLO CRNI - 50G CARACTERÍSTICAS: CROMO - NÍQUEL. 0,30MM (.012")) | | | | | |
| 859 | FIO VARETA CRNI .012" CRNI | 12.0 | Terabyte | R\$ 15,32 | R\$ 183,84 |
| Especificação: FIO VARETA CRNI .012" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDÁVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO - NÍQUEL. 0,30MM (0.12") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 860 | FIO VARETA CRNI .014" | 12.0 | Terabyte | R\$ 13,40 | R\$ 160,80 |
| Especificação: FIO VARETA CRNI .014" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDÁVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO - NÍQUEL. 0,35MM (0.14") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 861 | FIO VARETA CRNI .016" X .016" CRNI | 12.0 | Terabyte | R\$ 26,24 | R\$ 314,88 |
| Especificação: FIO VARETA CRNI .016" X .016" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDÁVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO - NÍQUEL. 0,40 MM X 0,40 MM (.016" X .016") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 862 | FIO VARETA CRNI .016" X .022" CRNI | 12.0 | Terabyte | R\$ 17,83 | R\$ 213,96 |
| Especificação: FIO VARETA CRNI .016" X .022" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDÁVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO - NÍQUEL. 0,40 MM X 0,55 MM (.016" X .022") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 863 | FIO VARETA CRNI .016" CRNI | 12.0 | Terabyte | R\$ 16,96 | R\$ 203,52 |
| Especificação: FIO VARETA CRNI .016" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDÁVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO - NÍQUEL. 0,40MM (0.16") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 864 | FIO VARETA CRNI .017" X .025" | 12.0 | Terabyte | R\$ 20,92 | R\$ 251,04 |
| Especificação: FIO VARETA CRNI .017" X .025" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDÁVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO - NÍQUEL. 0,43 X 0,63MM (.017" X .025") TUBO COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 865 | FIO VARETA CRNI .018" CRNI- | 12.0 | Terabyte | R\$ 16,00 | R\$ 192,00 |

| | | | | | |
|--|--|------|----------|------------|--------------|
| Especificação: FIO VARETA CRNI .018" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDAVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO- NÍQUEL. 0,45MM (0,18") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 866 | FIO VARETA PONTA AZUL COCR .016" X 0,16" | 40,0 | Terabyte | R\$ 17,00 | R\$ 680,00 |
| Especificação: FIO VARETA PONTA AZUL COCR .016" X 0,16" (ESPECIFICAÇÃO: FIO ORTODÔNTICO INDICADO PARA TÉCNICA BIOPROGRESSIVA. CARACTERÍSTICAS - CROMO-COBALTO. 0,40 X 0, 55 MM (.016" X .016") TUBO COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 867 | FIO VARETA PONTA AZUL COCR .016" X 0,22" | 12,0 | Terabyte | R\$ 16,00 | R\$ 192,00 |
| Especificação: FIO VARETA PONTA AZUL COCR .016" X 0,22" (ESPECIFICAÇÃO: FIO ORTODÔNTICO INDICADO PARA TÉCNICA BIOPROGRESSIVA. CARACTERÍSTICAS - CROMO-COBALTO. 0,40 X 0, 40 MM (.016" X .022") TUBO COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 868 | GANCHO ORTODONTICO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS COM CORRENTE | 6,0 | Pacote | R\$ 64,81 | R\$ 388,86 |
| Especificação: GANCHO ORTODONTICO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS COM CORRENTE (ESPECIFICAÇÃO: PCT COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 869 | GANCHO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS. | 20,0 | CXA | R\$ 59,13 | R\$ 1.182,60 |
| Especificação: GANCHO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS. (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 870 | GANCHO PONTA BOLA UNIVERSAL PARA FIOS ATÉ .022 | 10,0 | CXA | R\$ 29,34 | R\$ 293,40 |
| Especificação: GANCHO PONTA BOLA UNIVERSAL PARA FIOS ATÉ .022 (UTILIZADO NO ARCO ORTODÔNTICO PARA ÂNCORAGEM DE ELÁSTICOS CORRENTES, MOLAS, FIOS DE AMARILHO METÁLICOS, NO AUXÍLIO DE TRATAMENTOS QUE ENVOLVEM RETRAÇÃO, MESIALIZAÇÃO E ANCORAGEM. A FIXAÇÃO SE FAZ MELHOR EM ARCOS RETANGULARES POR SEREM MAIS CALIBROSOS) | | | | | |
| 871 | KIT DE FERRAMENTAS PARA INSTALAÇÃO DE MINIPARAFUSOS DE ANCORAGEM ORTODÔNTICO | 2,0 | Unidade | R\$ 516,83 | R\$ 1.033,66 |
| Especificação: KIT DE FERRAMENTAS PARA INSTALAÇÃO DE MINIPARAFUSOS DE ANCORAGEM ORTODÔNTICO (ESPECIFICAÇÃO: CONTENDO UMA CHAVE HEXAGONAL LONGA, UMA CHAVE HEXAGONAL CURTA, UMA CHAVE HEXAGONAL DIGITAL, UMA PONTA-LANÇA E UMA CHAVE DE MÃO.) | | | | | |
| 872 | MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT | 3,0 | Unidade | R\$ 49,84 | R\$ 149,52 |
| Especificação: MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT | | | | | |
| 873 | MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL | 8,0 | CXA | R\$ 16,96 | R\$ 135,68 |
| Especificação: MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 10 UNIDADE) | | | | | |
| 874 | MINIPARAFUSO 10 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM - 1,5MM) | 5,0 | CXA | R\$ 60,55 | R\$ 302,75 |
| Especificação: MINIPARAFUSO 10 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM - 1,5MM) (ESPECIFICAÇÃO: MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA) | | | | | |
| 875 | MINIPARAFUSO 6 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM - 1,5MM) | 5,0 | CXA | R\$ 61,45 | R\$ 307,25 |
| Especificação: MINIPARAFUSO 6 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM - 1,5MM) (ESPECIFICAÇÃO: MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA) | | | | | |
| 876 | MINIPARAFUSO 8 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM -1,5MM) | 5,0 | CXA | R\$ 61,38 | R\$ 306,90 |
| Especificação: MINIPARAFUSO 8 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM -1,5MM) (ESPECIFICAÇÃO: MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA) | | | | | |
| 877 | MOLA ORTODÔNTICA HEL. COMPRESSÃO\FI0.010" \EXT.MOLA.053" COM 1M | 10,0 | CXA | R\$ 61,45 | R\$ 614,50 |
| Especificação: MOLA ORTODÔNTICA HEL. COMPRESSÃO\FI0.010" X \EXT.MOLA.053" COM 1M | | | | | |
| 878 | MOLA ORTODÔNTICA HEL. TRAÇÃO \FI0.008" X (Z)\EXT.MOLA.049" COM 1 M | 10,0 | CXA | R\$ 29,51 | R\$ 295,10 |
| Especificação: MOLA ORTODÔNTICA HEL. TRAÇÃO \FI0.008" X (Z)\EXT.MOLA.049" COM 1 M | | | | | |
| 879 | PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 11 MM | 5,0 | Unidade | R\$ 24,99 | R\$ 124,95 |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|------------|--------------|
| Especificação: PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 11 MM | | | | | |
| 880 | PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 7 MM | 5.0 | Unidade | R\$ 16,33 | R\$ 81,65 |
| Especificação: PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 7 MM | | | | | |
| 881 | PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 9 MM | 5.0 | Unidade | R\$ 16,45 | R\$ 82,25 |
| Especificação: PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 9 MM | | | | | |
| 882 | PARAFUSO HYRAX 09MM | 10.0 | Unidade | R\$ 44,47 | R\$ 444,70 |
| Especificação: PARAFUSO HYRAX 09MM | | | | | |
| 883 | PARAFUSO HYRAX 11MM | 10.0 | Unidade | R\$ 44,47 | R\$ 444,70 |
| Especificação: PARAFUSO HYRAX 11MM | | | | | |
| 884 | PARAFUSO HYRAX 13 MM | 10.0 | Unidade | R\$ 72,95 | R\$ 729,50 |
| Especificação: PARAFUSO HYRAX 13 MM | | | | | |
| 885 | PARAFUSO HYRAX 7MM | 10.0 | Unidade | R\$ 44,47 | R\$ 444,70 |
| Especificação: PARAFUSO HYRAX 7MM | | | | | |
| 886 | PASTA PARA SOLDA PRATA- 20ML. (FLUXO) | 10.0 | Frasco | R\$ 18,17 | R\$ 181,70 |
| Especificação: PASTA PARA SOLDA PRATA- 20ML. (FLUXO) | | | | | |
| 887 | PONTAS EM POLICARBONATO PARA ALICATE SACA BRAQUETES COMPATIVELIS COM ALICATE DA MARCA ZATTY | 20.0 | Unidade | R\$ 21,66 | R\$ 433,20 |
| Especificação: PONTAS EM POLICARBONATO PARA ALICATE SACA BRAQUETES COMPATIVELIS COM ALICATE DA MARCA ZATTY | | | | | |
| 888 | POSICIONADOR DE BRÁQUETES, EM AÇO INOXIDÁVEL 3,5MM ,4,0MM, 4,5MM,5,0MM. | 2.0 | Unidade | R\$ 46,28 | R\$ 92,56 |
| Especificação: POSICIONADOR DE BRÁQUETES, EM AÇO INOXIDÁVEL 3,5MM ,4,0MM, 4,5MM,5,0MM. | | | | | |
| 889 | SOLDA DE PRATA 0,5MM | 12.0 | RLO | R\$ 107,00 | R\$ 1.284,00 |
| Especificação: SOLDA DE PRATA 0,5MM (ESPECIFICAÇÃO: ROLO DE FIO COM 5 METROS DE COMPRIMENTO, COM 15 GRAMAS DE FIO DE SOLDA) | | | | | |
| 890 | STOP E GUIA DE MORDIDA 3,6MM X 4,0MM | 2.0 | Pacote | R\$ 37,35 | R\$ 74,70 |
| Especificação: STOP E GUIA DE MORDIDA 3,6MM X 4,0MM (ESPECIFICAÇÃO: ENVELOPE COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 891 | TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,75MM | 1.0 | RLO | R\$ 11,05 | R\$ 11,05 |
| Especificação: TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,75MM (ESPECIFICAÇÃO: ROLO COM 3 METROS) | | | | | |
| 892 | TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,95MM | 1.0 | RLO | R\$ 10,78 | R\$ 10,78 |
| Especificação: TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,95MM (ESPECIFICAÇÃO: ROLO COM 3 METROS) | | | | | |
| 893 | TUBO DUPLO COLAGEM .018" PRESCCRIAÇÃO RICKETTS | 100.0 | CXA | R\$ 38,03 | R\$ 3.803,00 |
| Especificação: TUBO DUPLO COLAGEM .018" (ESPECIFICAÇÃO: TUBOS ORTODÔNTICOS - TUDO DUPLO C/ GANCHO CENTRAL, COLAGEM. UNIVERSAL PRESCCRIAÇÃO RICKETTS, .018", 0° TORQUE E 0° OFFSET DISTAL. CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------|--------|-----------|--------------|
| 894 | TUBO DUPLO SOLDAGEM .018" PRESCCRIAÇÃO RICKETTS | 160.0 | CXA | R\$ 37,08 | R\$ 5.932,80 |
| Especificação: TUBO DUPLO SOLDAGEM .018" (ESPECIFICAÇÃO: TUBOS ORTODÔNTICOS - TUDO DUPLO C/ GANCHO CENTRAL, SOLDAGEM. UNIVERSAL PRESCCRIAÇÃO RICKETTS, .018", 0° TORQUE E 0° OFFSET DISTAL. CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 895 | TUBO ORTODONTICO CRUZADO- .018" - 0,56MM | 1.0 | RLO | R\$ 33,59 | R\$ 33,59 |
| Especificação: TUBO ORTODONTICO CRUZADO- .018" - 0,56MM (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 10 UNIDADE) | | | | | |
| 896 | DENTES INFERIOR 266 COR 60 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,15 | R\$ 472,50 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 266 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 897 | DENTES INFERIOR 266 COR 62 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,09 | R\$ 463,50 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 266 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 898 | DENTES INFERIOR 266 COR 66 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,05 | R\$ 457,50 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 266 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 899 | DENTES INFERIOR 266 COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,15 | R\$ 157,50 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 266 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 900 | DENTES INFERIOR 266 COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 266 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 901 | DENTES INFERIOR 2D COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2D COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 902 | DENTES INFERIOR 2D COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2D COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 903 | DENTES INFERIOR 2D COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,39 | R\$ 169,50 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2D COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 904 | DENTES INFERIOR 2D COR 67 | 20.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 67,60 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2D COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 905 | DENTES INFERIOR 2D COR 69 | 20.0 | PLACAS | R\$ 3,44 | R\$ 68,80 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2D COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 906 | DENTES INFERIOR 2N COR 60 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,36 | R\$ 672,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2N COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 907 | DENTES INFERIOR 2N COR 62 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,46 | R\$ 692,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2N COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 908 | DENTES INFERIOR 2N COR 66 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,29 | R\$ 658,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2N COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|-------|--------|----------|--------------|
| 909 | DENTES INFERIOR 2N COR 67 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,29 | R\$ 329,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2N COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 910 | DENTES INFERIOR 2N COR 69 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,36 | R\$ 336,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2N COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 911 | DENTES INFERIOR 2P COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,44 | R\$ 172,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2P COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 912 | DENTES INFERIOR 2P COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2P COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 913 | DENTES INFERIOR 2P COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2P COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 914 | DENTES INFERIOR 2P COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2P COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 915 | DENTES INFERIOR 2P COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 2P COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 916 | DENTES INFERIOR 30M COR 60 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 676,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 30M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 917 | DENTES INFERIOR 30M COR 62 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 708,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 30M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 918 | DENTES INFERIOR 30M COR 66 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 708,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 30M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 919 | DENTES INFERIOR 30M COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 30M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 920 | DENTES INFERIOR 30M COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 30M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 921 | DENTES INFERIOR 32L COR 60 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 1.014,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32L COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 922 | DENTES INFERIOR 32L COR 62 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 1.062,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32L COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 923 | DENTES INFERIOR 32L COR 66 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,39 | R\$ 1.017,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32L COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|-------|--------|----------|--------------|
| 924 | DENTES INFERIOR 32L COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32L COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 925 | DENTES INFERIOR 32L COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32L COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 926 | DENTES INFERIOR 32M COR 60 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 1.014,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 927 | DENTES INFERIOR 32M COR 62 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 1.062,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 928 | DENTES INFERIOR 32M COR 66 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 1.014,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 929 | DENTES INFERIOR 32M COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 930 | DENTES INFERIOR 32M COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,39 | R\$ 169,50 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 32M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 931 | DENTES INFERIOR 34L COR 60 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 507,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 34L COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 932 | DENTES INFERIOR 34L COR 62 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 531,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 34L COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 933 | DENTES INFERIOR 34L COR 66 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 507,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 34L COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 934 | DENTES INFERIOR 34L COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 34L COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 935 | DENTES INFERIOR 34L COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,46 | R\$ 173,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 34L COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 936 | DENTES INFERIOR 3D COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3D COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 937 | DENTES INFERIOR 3D COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3D COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 938 | DENTES INFERIOR 3D COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3D COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------|-------|--------|----------|------------|
| 939 | DENTES INFERIOR 3D COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3D COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 940 | DENTES INFERIOR 3D COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3D COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 941 | DENTES INFERIOR 3M COR 60 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 354,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 942 | DENTES INFERIOR 3M COR 62 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 338,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 943 | DENTES INFERIOR 3M COR 66 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 338,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 944 | DENTES INFERIOR 3M COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 945 | DENTES INFERIOR 3M COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 946 | DENTES INFERIOR 3N COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3N COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 947 | DENTES INFERIOR 3N COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,44 | R\$ 172,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3N COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 948 | DENTES INFERIOR 3N COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,44 | R\$ 172,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3N COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 949 | DENTES INFERIOR 3N COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3N COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 950 | DENTES INFERIOR 3N COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,44 | R\$ 172,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3N COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 951 | DENTES INFERIOR 3P COR 60 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,44 | R\$ 344,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3P COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 952 | DENTES INFERIOR 3P COR 62 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 338,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3P COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 953 | DENTES INFERIOR 3P COR 66 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 338,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3P COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|-------|--------|----------|------------|
| 954 | DENTES INFERIOR 3P COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3P COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 955 | DENTES INFERIOR 3P COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR 3P COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 956 | DENTES INFERIOR A25 COR 60 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 507,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A25 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 957 | DENTES INFERIOR A25 COR 62 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 507,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A25 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 958 | DENTES INFERIOR A25 COR 66 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 676,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A25 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 959 | DENTES INFERIOR A25 COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A25 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 960 | DENTES INFERIOR A25 COR 69 | 80.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 270,40 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A25 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 961 | DENTES INFERIOR A26 COR 60 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,46 | R\$ 692,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A26 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 962 | DENTES INFERIOR A26 COR 62 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 708,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A26 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 963 | DENTES INFERIOR A26 COR 66 | 200.0 | PLACAS | R\$ 3,39 | R\$ 678,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A26 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 964 | DENTES INFERIOR A26 COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,55 | R\$ 177,50 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A26 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 965 | DENTES INFERIOR A26 COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,46 | R\$ 173,00 |
| Especificação: DENTES INFERIOR A26 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 966 | DENTES SUPERIOR 263 COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 263 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 967 | DENTES SUPERIOR 263 COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 263 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 968 | DENTES SUPERIOR 263 COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 263 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|-------|--------|----------|------------|
| 969 | DENTES SUPERIOR 263 COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 263 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 970 | DENTES SUPERIOR 263 COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 263 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 971 | DENTES SUPERIOR 264 COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 264 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 972 | DENTES SUPERIOR 264 COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 264 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 973 | DENTES SUPERIOR 264 COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 264 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 974 | DENTES SUPERIOR 264 COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 264 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 975 | DENTES SUPERIOR 264 COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 264 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 976 | DENTES SUPERIOR 266 COR 60 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,36 | R\$ 336,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 266 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 977 | DENTES SUPERIOR 266 COR 62 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 338,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 266 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 978 | DENTES SUPERIOR 266 COR 66 | 100.0 | PLACAS | R\$ 3,46 | R\$ 346,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 266 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 979 | DENTES SUPERIOR 266 COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 266 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 980 | DENTES SUPERIOR 266 COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 266 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 981 | DENTES SUPERIOR 2D COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2D COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 982 | DENTES SUPERIOR 2D COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2D COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 983 | DENTES SUPERIOR 2D COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2D COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|-------|--------|----------|------------|
| 984 | DENTES SUPERIOR 2D COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2D COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 985 | DENTES SUPERIOR 2D COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2D COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 986 | DENTES SUPERIOR 2N COR 60 | 80.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 270,40 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2N COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 987 | DENTES SUPERIOR 2N COR 62 | 80.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 270,40 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2N COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 988 | DENTES SUPERIOR 2N COR 66 | 80.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 270,40 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2N COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 989 | DENTES SUPERIOR 2N COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2N COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 990 | DENTES SUPERIOR 2N COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2N COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 991 | DENTES SUPERIOR 2P COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 2,69 | R\$ 134,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2P COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 992 | DENTES SUPERIOR 2P COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 2,74 | R\$ 137,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2P COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 993 | DENTES SUPERIOR 2P COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 2,69 | R\$ 134,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2P COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 994 | DENTES SUPERIOR 2P COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 2,69 | R\$ 134,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2P COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 995 | DENTES SUPERIOR 2P COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 2,74 | R\$ 137,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 2P COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 996 | DENTES SUPERIOR 30M COR 60 | 150.0 | PLACAS | R\$ 2,69 | R\$ 403,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 30M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 997 | DENTES SUPERIOR 30M COR 62 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,13 | R\$ 469,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 30M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 998 | DENTES SUPERIOR 30M COR 66 | 150.0 | PLACAS | R\$ 2,76 | R\$ 414,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 30M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|-------|--------|----------|--------------|
| 999 | DENTES SUPERIOR 30M COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,30 | R\$ 165,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 30M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1000 | DENTES SUPERIOR 30M COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,00 | R\$ 150,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 30M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1001 | DENTES SUPERIOR 32L COR 60 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,46 | R\$ 1.038,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32L COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1002 | DENTES SUPERIOR 32L COR 62 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 1.014,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32L COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1003 | DENTES SUPERIOR 32L COR 66 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 1.014,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32L COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1004 | DENTES SUPERIOR 32L COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,55 | R\$ 177,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32L COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1005 | DENTES SUPERIOR 32L COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,46 | R\$ 173,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32L COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1006 | DENTES SUPERIOR 32M COR 60 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 1.014,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1007 | DENTES SUPERIOR 32M COR 62 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 1.014,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1008 | DENTES SUPERIOR 32M COR 66 | 300.0 | PLACAS | R\$ 3,39 | R\$ 1.017,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1009 | DENTES SUPERIOR 32M COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1010 | DENTES SUPERIOR 32M COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 32M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1011 | DENTES SUPERIOR 34L COR 60 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 507,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 34L COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1012 | DENTES SUPERIOR 34L COR 62 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 507,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 34L COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1013 | DENTES SUPERIOR 34L COR 66 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,57 | R\$ 535,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 34L COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|----------|------------|
| 1014 | DENTES SUPERIOR 34L COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 34L COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1015 | DENTES SUPERIOR 34L COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,54 | R\$ 177,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 34L COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1016 | DENTES SUPERIOR 3D COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,39 | R\$ 169,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3D COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1017 | DENTES SUPERIOR 3D COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,39 | R\$ 169,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3D COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1018 | DENTES SUPERIOR 3D COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3D COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1019 | DENTES SUPERIOR 3D COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 169,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3D COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1020 | DENTES SUPERIOR 3D COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3D COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1021 | DENTES SUPERIOR 3M COR 60 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,50 | R\$ 175,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1022 | DENTES SUPERIOR 3M COR 62 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1023 | DENTES SUPERIOR 3M COR 66 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1024 | DENTES SUPERIOR 3M COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1025 | DENTES SUPERIOR 3M COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1026 | DENTES SUPERIOR 3N COR 60 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 510,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3N COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1027 | DENTES SUPERIOR 3N COR 62 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,09 | R\$ 463,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3N COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1028 | DENTES SUPERIOR 3N COR 66 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,11 | R\$ 466,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3N COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|-------|--------|----------|--------------|
| 1029 | DENTES SUPERIOR 3N COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3N COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1030 | DENTES SUPERIOR 3N COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3N COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1031 | DENTES SUPERIOR 3P COR 60 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 510,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3P COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1032 | DENTES SUPERIOR 3P COR 62 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,38 | R\$ 507,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3P COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1033 | DENTES SUPERIOR 3P COR 66 | 150.0 | PLACAS | R\$ 3,11 | R\$ 466,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3P COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1034 | DENTES SUPERIOR 3P COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,17 | R\$ 158,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3P COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1035 | DENTES SUPERIOR 3P COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,13 | R\$ 156,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR 3P COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1036 | DENTES SUPERIOR A25 COR 60 | 350.0 | PLACAS | R\$ 3,09 | R\$ 1.081,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A25 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1037 | DENTES SUPERIOR A25 COR 62 | 350.0 | PLACAS | R\$ 3,09 | R\$ 1.081,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A25 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1038 | DENTES SUPERIOR A25 COR 66 | 350.0 | PLACAS | R\$ 3,09 | R\$ 1.081,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A25 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1039 | DENTES SUPERIOR A25 COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,09 | R\$ 154,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A25 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1040 | DENTES SUPERIOR A25 COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,11 | R\$ 155,50 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A25 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1041 | DENTES SUPERIOR A26 COR 60 | 250.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 850,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A26 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1042 | DENTES SUPERIOR A26 COR 62 | 250.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 850,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A26 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1043 | DENTES SUPERIOR A26 COR 66 | 250.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 850,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A26 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCAMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|-----------|------------|
| 1044 | DENTES SUPERIOR A26 COR 67 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A26 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1045 | DENTES SUPERIOR A26 COR 69 | 50.0 | PLACAS | R\$ 3,40 | R\$ 170,00 |
| Especificação: DENTES SUPERIOR A26 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1046 | BROCA AÇO CARBIDE Nº 701 PARA PEÇA RETA | 4.0 | Unidade | R\$ 47,67 | R\$ 190,68 |
| Especificação: BROCA AÇO CARBIDE Nº 701 PARA PEÇA RETA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1047 | BROCA AÇO CARBIDE Nº 702 PARA PEÇA RETA | 4.0 | Unidade | R\$ 38,02 | R\$ 152,08 |
| Especificação: BROCA AÇO CARBIDE Nº 702 PARA PEÇA RETA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1048 | BROCA AÇO CARBIDE Nº 703 PARA PEÇA RETA | 4.0 | Unidade | R\$ 33,47 | R\$ 133,88 |
| Especificação: BROCA AÇO CARBIDE Nº 703 PARA PEÇA RETA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1049 | BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.02 | 4.0 | Unidade | R\$ 36,78 | R\$ 147,12 |
| Especificação: BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.02 | | | | | |
| 1050 | BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.04 | 4.0 | Unidade | R\$ 36,17 | R\$ 144,68 |
| Especificação: BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.04 | | | | | |
| 1051 | BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.06 | 4.0 | Unidade | R\$ 37,47 | R\$ 149,88 |
| Especificação: BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.06 | | | | | |
| 1052 | BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.08 | 4.0 | Unidade | R\$ 38,34 | R\$ 153,36 |
| Especificação: BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.08 | | | | | |
| 1053 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 | 12.0 | Unidade | R\$ 3,75 | R\$ 45,00 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1054 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 90.0 | Unidade | R\$ 3,46 | R\$ 311,40 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1055 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 | 60.0 | Unidade | R\$ 3,64 | R\$ 218,40 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1056 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 HASTE LONGA | 60.0 | Unidade | R\$ 2,30 | R\$ 138,00 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1057 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 | 60.0 | Unidade | R\$ 3,42 | R\$ 205,20 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1058 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 90.0 | Unidade | R\$ 3,86 | R\$ 347,40 |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|----------|------------|
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1059 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 90.0 | Unidade | R\$ 3,60 | R\$ 324,00 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1060 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 10.0 | Unidade | R\$ 3,54 | R\$ 35,40 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1061 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1091 AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 10.0 | Unidade | R\$ 3,61 | R\$ 36,10 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1091 AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.) | | | | | |
| 1062 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1112F. PONTA DIAMANTADA | 20.0 | Unidade | R\$ 3,50 | R\$ 70,00 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1112F. PONTA DIAMANTADA (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO. * AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA QUALIDADE E DUREZA. * ESTERELIZAR ANTES DO USO. * CONCENTRICIDADE DO PROCESSO FABRIL. * DIAMANTES PREMIUM SELECIONADOS, PROCESSO DE FABRICAÇÃO QUE AUMENTA A QUANTIDADE DE DIAMANTE NA SUPERFÍCIE DO CORTE (60% CONTRA 30% DA MAIORIA DOS CONCORRENTES), TODAS ESTAS CARACTERÍSTICAS OTIMIZAM TEMPO CLÍNICO, MINIMIZA O TEMPO DE CADEIRA DO PACIENTE E GERA MENOR DESCONFORTO ALÉM DE PERMITIR UMA MAIOR DURABILIDADE DAS PONTAS DIAMANTADAS ANGELUS PRIMA. * REGISTRO ANVISA: 81262420002.) | | | | | |
| 1063 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190F | 20.0 | Unidade | R\$ 4,09 | R\$ 81,80 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190F (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1064 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 F | 40.0 | Unidade | R\$ 3,83 | R\$ 153,20 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 F (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1065 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 FF | 40.0 | Unidade | R\$ 3,61 | R\$ 144,40 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 FF (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1066 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 | 20.0 | Unidade | R\$ 4,18 | R\$ 83,60 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1067 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118F | 40.0 | Unidade | R\$ 3,95 | R\$ 158,00 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118F (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.) | | | | | |
| 1068 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118FF | 40.0 | Unidade | R\$ 4,49 | R\$ 179,60 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118FF (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118FF DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1069 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168 | 30.0 | Unidade | R\$ 3,80 | R\$ 114,00 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168 (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.) | | | | | |
| 1070 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168F | 30.0 | Unidade | R\$ 4,24 | R\$ 127,20 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168F (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.) | | | | | |
| 1071 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195 | 20.0 | Unidade | R\$ 4,27 | R\$ 85,40 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|------------|--------------|
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL) | | | | | |
| 1072 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195F | 90.0 | Unidade | R\$ 3,94 | R\$ 354,60 |
| Especificação: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195F (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL) | | | | | |
| 1073 | BROCA CARBIDE BAIXA ROTAÇÃO; PEÇA DE MÃO; NÚMERO 702 | 4.0 | Unidade | R\$ 34,31 | R\$ 137,24 |
| Especificação: BROCA CARBIDE BAIXA ROTAÇÃO; PEÇA DE MÃO; NÚMERO 702 (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS.) | | | | | |
| 1074 | BROCA CARBIDE MULTILAMINADA PARA ACABAMENTO C/ 30 LÂMINAS EM FORMA DE LANÇA PARA ALTA ROTAÇÃO. PONTA ATIVA LONGA. | 60.0 | Unidade | R\$ 30,93 | R\$ 1.855,80 |
| Especificação: BROCA CARBIDE MULTILAMINADA PARA ACABAMENTO C/ 30 LÂMINAS EM FORMA DE LANÇA PARA ALTA ROTAÇÃO. PONTA ATIVA LONGA. | | | | | |
| 1075 | BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 04, HASTE LONGA. | 40.0 | Unidade | R\$ 15,60 | R\$ 624,00 |
| Especificação: BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 04, HASTE LONGA. (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1076 | BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 05, HASTE LONGA | 40.0 | Unidade | R\$ 13,70 | R\$ 548,00 |
| Especificação: BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 05, HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1077 | BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 06, HASTE LONGA. | 40.0 | Unidade | R\$ 13,55 | R\$ 542,00 |
| Especificação: BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 06, HASTE LONGA. (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1078 | BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 08, HASTE LONGA. | 30.0 | Unidade | R\$ 13,57 | R\$ 407,10 |
| Especificação: BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 08, HASTE LONGA. (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1079 | BROCA CIRÚRGICA CILÍNDRICA Nº 557: BROCA CIRÚRGICA DE 25MM DIAMANTADA | 10.0 | Unidade | R\$ 12,67 | R\$ 126,70 |
| Especificação: BROCA CIRÚRGICA CILÍNDRICA Nº 557: BROCA CIRÚRGICA DE 25MM DIAMANTADA (ESPECIFICAÇÃO: CILÍNDRICA, Nº 557, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1080 | BROCA COM PONTA DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA Nº 1034 | 20.0 | Unidade | R\$ 4,33 | R\$ 86,60 |
| Especificação: BROCA COM PONTA DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA Nº 1034 | | | | | |
| 1081 | BROCA CÔNICA DENTEADA Nº 702 | 40.0 | Unidade | R\$ 14,57 | R\$ 582,80 |
| Especificação: BROCA CÔNICA DENTEADA Nº 702 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTAÇÃO; AÇO CARBIDE; CONICA DENTEADA; PARA CIRURGIA; NUMERO 702; HASTE LONGA; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS) | | | | | |
| 1082 | BROCA DE BATT Nº 012 | 4.0 | Unidade | R\$ 103,33 | R\$ 413,32 |
| Especificação: BROCA DE BATT Nº 012 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 012. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CON) | | | | | |
| 1083 | BROCA DE BATT Nº 014 | 4.0 | Unidade | R\$ 103,33 | R\$ 413,32 |
| Especificação: BROCA DE BATT Nº 014 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 014. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; COM) | | | | | |
| 1084 | BROCA DE BATT Nº 016 | 4.0 | Unidade | R\$ 103,33 | R\$ 413,32 |
| Especificação: BROCA DE BATT Nº 016 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 016. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CON) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|-----------|--------------|
| 1085 | BROCA DE GATES 28MM N° 02 | 6.0 | CXA | R\$ 45,53 | R\$ 273,18 |
| Especificação: BROCA DE GATES 28MM N° 02 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CONFORME A) | | | | | |
| 1086 | BROCA DE GATES 28MM N° 03 | 6.0 | CXA | R\$ 49,00 | R\$ 294,00 |
| Especificação: BROCA DE GATES 28MM N° 03 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO N) | | | | | |
| 1087 | BROCA DE GATES 28MM N° 04 | 6.0 | CXA | R\$ 49,41 | R\$ 296,46 |
| Especificação: BROCA DE GATES 28MM N° 04 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 4 (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO N) | | | | | |
| 1088 | BROCA DE GATES 28MM N° 05 | 6.0 | CXA | R\$ 46,28 | R\$ 277,68 |
| Especificação: BROCA DE GATES 28MM N° 05 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO N) | | | | | |
| 1089 | BROCA DE GATES 28MM N° 06 | 6.0 | CXA | R\$ 46,82 | R\$ 280,92 |
| Especificação: BROCA DE GATES 28MM N° 06 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDS) | | | | | |
| 1090 | BROCA DE GATES 32MM N° 02 | 12.0 | CXA | R\$ 51,16 | R\$ 613,92 |
| Especificação: BROCA DE GATES 32MM N° 02 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CONFORME AS) | | | | | |
| 1091 | BROCA DE GATES 32MM N° 03 | 6.0 | CXA | R\$ 52,19 | R\$ 313,14 |
| Especificação: BROCA DE GATES 32MM N° 03 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO NA) | | | | | |
| 1092 | BROCA DE GATES 32MM N° 05 | 6.0 | CXA | R\$ 51,33 | R\$ 307,98 |
| Especificação: BROCA DE GATES 32MM N° 05 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM S) | | | | | |
| 1093 | BROCA DE GATES 32MM N° 06 | 6.0 | CXA | R\$ 48,99 | R\$ 293,94 |
| Especificação: BROCA DE GATES 32MM N° 06 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , N° 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDS) | | | | | |
| 1094 | BROCA EM AÇO CARBONO COM 28MM DE COMPRIMENTO | 2.0 | Unidade | R\$ 26,69 | R\$ 53,38 |
| Especificação: BROCA EM AÇO CARBONO COM 28MM DE COMPRIMENTO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA COMO AUXILIAR NA REMOÇÃO DE RETENTORES INTRARRADICULARES E INSTRUMENTOS FRATURADOS DO INTERIOR DOS CANAIS, DOTADA DE UMA ESFERA NA EXTREMIDADE COM 0,10MM DE DIÂMETRO) | | | | | |
| 1095 | BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO | 40.0 | Unidade | R\$ 74,00 | R\$ 2.960,00 |
| Especificação: BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: TENDO A SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO(K20) E A PARTE INATIVA, NA COR DOURADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN1.4197, CONTENDO 13% DE CROMO. SUA PONTA É INATIVA, APRESENTANDO 0,9MM DE DIÂMETRO) | | | | | |
| 1096 | BROCA ENDO-Z PARA BAIXA ROTAÇÃO | 10.0 | Unidade | R\$ 54,32 | R\$ 543,20 |
| Especificação: BROCA ENDO-Z PARA BAIXA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: TENDO A SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO(K20) E A PARTE INATIVA, NA COR DOURADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN1.4197, CONTENDO 13% DE CROMO. SUA PONTA É INATIVA, APRESENTANDO 0,9MM DE DIÂMETRO.) | | | | | |
| 1097 | BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO N° 06 HL | 20.0 | Unidade | R\$ 34,78 | R\$ 695,60 |
| Especificação: BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO N° 06 HL (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ESFÉRICA DE AÇO CARBONO, ODONTOLÓGICA DE BAIXA ROTACAO (CONTRA-ANGULO) N° 06 HASTE LONGA. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-----------|------------|
| 1098 | BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 06 | 10.0 | Unidade | R\$ 34,34 | R\$ 343,40 |
| Especificação: BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 06 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ESFÉRICA DE AÇO CARBONO, ODONTOLÓGICA DE BAIXA ROTACAO (CONTRA-ANGULO) Nº 06 . PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1099 | BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 08 HL | 20.0 | Unidade | R\$ 46,89 | R\$ 937,80 |
| Especificação: BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 08 HL (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ESFÉRICA DE AÇO CARBONO, ODONTOLÓGICA DE BAIXA ROTACAO (CONTRA-ANGULO) Nº 08 HASTE LONGA. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1100 | BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 08 | 10.0 | Unidade | R\$ 40,19 | R\$ 401,90 |
| Especificação: BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 08 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ESFÉRICA DE AÇO CARBONO, ODONTOLÓGICA DE BAIXA ROTACAO (CONTRA-ANGULO) Nº 08. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1101 | BROCA GATES Nº 1 28MM (COM UMA HASTE DE 15 MM), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO | 6.0 | CXA | R\$ 60,01 | R\$ 360,06 |
| Especificação: BROCA GATES Nº 1 28MM (COM UMA HASTE DE 15 MM), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1102 | BROCA GATES Nº 1 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO | 6.0 | CXA | R\$ 56,73 | R\$ 340,38 |
| Especificação: BROCA GATES Nº 1 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA.PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1103 | BROCA GATES Nº 4 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. | 6.0 | CXA | R\$ 57,83 | R\$ 346,98 |
| Especificação: BROCA GATES Nº 4 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. (ESPECIFICAÇÃO: O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1104 | BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 02; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | R\$ 7,10 | R\$ 14,20 |
| Especificação: BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 02; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1105 | BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 04; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | R\$ 10,60 | R\$ 21,20 |
| Especificação: BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 04; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1106 | BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 06; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | R\$ 9,65 | R\$ 19,30 |
| Especificação: BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 06; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1107 | BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 08 | 2.0 | Unidade | R\$ 8,50 | R\$ 17,00 |
| Especificação: BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 08 (ESPECIFICAÇÃO: DE ALTA ROTACAO; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1108 | BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 1/2; DE ALTA ROTAÇÃO | 2.0 | Unidade | R\$ 7,31 | R\$ 14,62 |
| Especificação: BROCA ODONTOLOGICA - CARBIDE; NUMERO 1/2; DE ALTA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1109 | BROCA ODONTOLOGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NUMERO 02 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) | 2.0 | Unidade | R\$ 10,80 | R\$ 21,60 |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|------------|--------------|
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 02 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO) (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1110 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 02; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO) | 2.0 | Unidade | R\$ 8,84 | R\$ 17,68 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 02; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO) (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1111 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 1/2 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO) | 2.0 | Unidade | R\$ 12,66 | R\$ 25,32 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 1/2 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO) (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS.) | | | | | |
| 1112 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 1/2; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO) | 2.0 | Unidade | R\$ 7,78 | R\$ 15,56 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO CARBONO; DE FORMA ESFÉRICA; NÚMERO 1/2; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ÂNGULO) (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1113 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO INOX E DIAMANTES; DE FORMA CÔNICA INVERTIDA; NÚMERO 1151; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | R\$ 3,74 | R\$ 7,48 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE AÇO INOX E DIAMANTES; DE FORMA CÔNICA INVERTIDA; NÚMERO 1151; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1114 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1511; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO | 12.0 | Unidade | R\$ 82,71 | R\$ 992,52 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1511; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1115 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1514; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO | 12.0 | Unidade | R\$ 103,20 | R\$ 1.238,40 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1514; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1116 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1516; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO | 12.0 | Unidade | R\$ 95,60 | R\$ 1.147,20 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1516; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1117 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1520; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO | 12.0 | Unidade | R\$ 81,95 | R\$ 983,40 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1520; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1118 | BROCA ODONTOLÓGICA- DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1512; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO | 12.0 | Unidade | R\$ 83,04 | R\$ 996,48 |
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1512; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1119 | BROCA ODONTOLÓGICA- DE CARBONATO DE TUNGSTÊNIO; NÚMERO 1517; DE ACRÍLICO /VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO | 12.0 | Unidade | R\$ 95,60 | R\$ 1.147,20 |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|-----------|------------|
| Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NUMERO 1517; DE ACRILICO/ VULCANITE (MAXCUT) PEÇA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1120 | BROCA PARA ACABAMENTO TIPO SHOFU FORMATO DE LANÇA. | 30.0 | Unidade | R\$ 23,01 | R\$ 690,30 |
| Especificação: BROCA PARA ACABAMENTO TIPO SHOFU FORMATO DE LANÇA. | | | | | |
| 1121 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTAÇÃO, AÇO CARBIDE, CÔNICA DENTEADA, PARA CIRURGIA, NÚMERO 703, HASTE LONGA | 30.0 | Unidade | R\$ 13,93 | R\$ 417,90 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTAÇÃO, AÇO CARBIDE, CÔNICA DENTEADA, PARA CIRURGIA, NÚMERO 703, HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO QUÍMICOS COM 32 LÂMINAS) | | | | | |
| 1122 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 01; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | R\$ 86,51 | R\$ 86,51 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 01; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1123 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 02; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | R\$ 52,47 | R\$ 52,47 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 02; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1124 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 03; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | R\$ 88,35 | R\$ 88,35 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 03; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1125 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 04; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | R\$ 85,39 | R\$ 85,39 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 04; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1126 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 06; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | R\$ 59,17 | R\$ 59,17 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 06; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1127 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 08; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | R\$ 52,47 | R\$ 52,47 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 08; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1128 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 1/2; HASTE LONGA | 2.0 | CXA | R\$ 54,50 | R\$ 109,00 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 1/2; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|------------|--------------|
| 1129 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PEÇA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1503 | 12.0 | Unidade | R\$ 76,45 | R\$ 917,40 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PEÇA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1503 (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1130 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PEÇA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1507 | 12.0 | Unidade | R\$ 98,86 | R\$ 1.186,32 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PEÇA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1507 (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1131 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PEÇA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1510 | 12.0 | Unidade | R\$ 123,94 | R\$ 1.487,28 |
| Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PEÇA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1510 (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1132 | BROCA PONTA PEDRA MONTADA SCHELBLE CINZA N°1, N°2, N°3, N°4. | 2.0 | Kit | R\$ 41,89 | R\$ 83,78 |
| Especificação: BROCA PONTA PEDRA MONTADA SCHELBLE CINZA N°1, N°2, N°3, N°4. (ESPECIFICAÇÃO: *COR: CINZA; *BROCA PM; *HASTE: 2,35MM; *N° 1: TAÇA; *N° 2: BASTÃO MÉDIO; *N° 3: BASTÃO FINO; *N° 4: BASTÃO GROSSO; *VALIDIDADE: INDETERMINADA; *REGISTRO NA ANVISA: ISNETO. PONTA MONTADA PARA CROMO COBALTO E METAIS, EM MÁQUINAS DE ALTAS ROTAÇÕES.) | | | | | |
| 1133 | BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO CILÍNDRICO | 1.0 | Unidade | R\$ 51,90 | R\$ 51,90 |
| Especificação: BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO CILÍNDRICO (ESPECIFICAÇÃO: COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO 13% DE CROMO) | | | | | |
| 1134 | BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO DE PÊRA | 1.0 | Unidade | R\$ 62,23 | R\$ 62,23 |
| Especificação: BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO DE PÊRA (ESPECIFICAÇÃO: COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO 13% DE CROMO) | | | | | |
| 1135 | BROCA ZECRYA DE ALTA ROTAÇÃO | 50.0 | Unidade | R\$ 28,45 | R\$ 1.422,50 |
| Especificação: BROCA ZECRYA DE ALTA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, 28MM. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1136 | BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO N° 4084 CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 4ª SÉRIE | 2.0 | Unidade | R\$ 6,07 | R\$ 12,14 |
| Especificação: BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO N° 4084 CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 4ª SÉRIE | | | | | |
| 1137 | BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO, N° 2082, CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 2ª SÉRIE | 2.0 | Unidade | R\$ 4,92 | R\$ 9,84 |
| Especificação: BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO, N° 2082, CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 2ª SÉRIE | | | | | |
| 1138 | FRESA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT - PERA CRUZADO MÉDIO 1508 | 10.0 | Unidade | R\$ 88,51 | R\$ 885,10 |
| Especificação: FRESA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT - PERA CRUZADO MÉDIO 1508 (INDICADA PARA CORTE E DESGASTE EXTRA GROSSO E GROSSO. POSSUI DISTÂNCIA MAIOR ENTRE AS LÂMINAS, LOGO O CORTE É MAIS AGRESSIVO (CRUZADO MÉDIO; CRUZADO GROSSO E CRUZADO EXTRAGROSSO) | | | | | |
| 1139 | PEDRA MONTADA CILÍNDRICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | 7.0 | Unidade | R\$ 13,09 | R\$ 91,63 |
| Especificação: PEDRA MONTADA CILÍNDRICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | | | | | |
| 1140 | PEDRA MONTADA FORMA OGIVAL DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | 7.0 | Unidade | R\$ 11,21 | R\$ 78,47 |
| Especificação: PEDRA MONTADA FORMA OGIVAL DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | | | | | |
| 1141 | PEDRA MONTADA TRONCO-CÔNICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | 4.0 | Unidade | R\$ 46,64 | R\$ 186,56 |
| Especificação: PEDRA MONTADA TRONCO-CÔNICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-----------|------------|
| 1142 | PONTA DE BORRACHA PARA POLIMENTO | 4.0 | Unidade | R\$ 35,90 | R\$ 143,60 |
| Especificação: PONTA DE BORRACHA PARA POLIMENTO | | | | | |
| 1143 | PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA N° 1017 | 40.0 | Unidade | R\$ 3,61 | R\$ 144,40 |
| Especificação: PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA N° 1017: (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA OPERAÇÕES ROTINEIRAS DE DESGASTE EM ESMALTE, DENTINA E PREPARAÇÕES CAVITÁRIAS EM GERAL. PERMITEM A CONFECÇÃO DE BISEL CÔNCAVO EM ESMALTE NAS CAVIDADES PREPARADAS, TANTO EM DENTES ANTERIORES COMO POSTERIORES.* CONFECIONADA EM AÇO E IMPREGNADA COM DIAMANTES NATURAIS ATRAVÉS DE ELETRÓLISE; * EMBALAGEM ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA; * ALTA ROTAÇÃO (FG); * VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO; * REGISTRO ANVISA: 80676920010.) | | | | | |
| 1144 | BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT PM N° 1502 TARJA AZUL - PONTA ATIVA | 10.0 | Unidade | R\$ 91,71 | R\$ 917,10 |
| Especificação: BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT PM N° 1502 TARJA AZUL - PONTA ATIVA ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO: 16MM. FORMATO: BASTÃO. GRANULOMETRIA: MÉDIA (AZUL). | | | | | |
| 1145 | BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT PM N° 1251 TARJA AZUL - FORMATO PERA | 10.0 | Unidade | R\$ 66,37 | R\$ 663,70 |
| Especificação: BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT PM N° 1251 TARJA AZUL - FORMATO PERA ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO: 14MM. FORMATO: PERA. GRANULOMETRIA: MÉDIA (AZUL). | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 1.289.230,76 (um milhão, duzentos e oitenta e nove mil, duzentos e trinta reais e setenta e seis centavos) | | | | | |

LOTE 09 – (EQUIPAMENTO PERMANENTE, MÉDICO HOSPITALAR E FISIOTERAPIA)

| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
|---|-------------------------------------|------|---------|--------------|--------------|
| 1146 | CANETA DE ALTA ROTAÇÃO EXTRA TORQUE | 12.0 | Unidade | R\$ 806,97 | R\$ 9.683,64 |
| Especificação: CANETA DE ALTA ROTAÇÃO EXTRA TORQUE (ESPECIFICAÇÃO: APARELHO DESTINADO A REMOÇÃO DE CÁRIES, RESTAURAÇÕES, ENTRE OUTROS PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. CARACTERÍSTICAS: ROTORES BALANCEADOS: PROMOVEM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO E VIBRAÇÃO, MENOS ESTRESSE PARA O PROFISSIONAL E PACIENTE. PESO IDEAL: AS TURBINAS FORAM PROJETADAS PARA COMPENSAR O PESO E A FORÇA DAS MANGUEIRAS, O QUE IMPEDE A FORÇA CONTRÁRIA EM RELAÇÃO AO MOVIMENTO DA CANETA DO CAMPO DE TRABALHO. CERTIFICAÇÃO: A PRIMEIRA LINHA DE ALTA ROTAÇÃO COM O CERTIFICADO INMETRO DE CONFORMIDADE NO BRASIL. BIOSSEGURANÇA: ESTERILIZÁVEL ATÉ 135°C. DURABILIDADE GARANTIDA POR ATÉ 1.000 CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO. A SUPERFÍCIE LISA FACILITA A ASSEPSIA DOS INSTRUMENTOS. SPRAY TRIPLO. ROLAMENTO DE CERÂMICA. ACOPLAMENTO BORDEN. SISTEMA DE TROCA BROCA: PRESS-BUTTON (PB) BAIXO NÍVEL DE RUÍDO E VIBRAÇÃO. TORQUE: 0,13 NCM. ROTAÇÃO MÁXIMA: 380.000 RPM. GARANTIA: 12 MESES. REGISTRO NA ANVISA: 10064010103.) | | | | | |
| 1147 | FOTOPOLIMERIZADOR SEM FIO. | 2.0 | Unidade | R\$ 811,56 | R\$ 1.623,12 |
| Especificação: FOTOPOLIMERIZADOR SEM FIO. (ESPECIFICAÇÃO: À BATERIA DE LÍTIU (SEM FIO). PODE SER UTILIZADO COM OU SEM FIO. LUZ FRIA (AZUL) GERADA POR LED DE ALTA POTÊNCIA (1250 MW/CM ²). SEM AQUECIMENTO DENTAL E DA RESINA. *TEMPOS DE APLICAÇÃO DISPONÍVEIS: 5, 10 E 20 SEGUNDOS. *BIVOLT AUTOMÁTICO, PODENDO SER UTILIZADO EM TENSÕES DE ALIMENTAÇÃO ENTRE 100V – 240V~ (50/60HZ). * DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO FINAL DO TEMPO SOLICITADO. * CORPO DA CANETA CONSTITUÍDO EM ABS. * RADIOMETRO INTERNO AUTOMÁTICO. MANTÉM ESTABILIZADA A POTÊNCIA DE LUZ. * PEÇA DE MÃO ANATÔMICA PARA MELHOR MANUSEIO. * SILENCIOSO, POIS NÃO NECESSITA DE VENTILAÇÃO FORÇADA. * ALTO TEMPO DE VIDA ÚTIL DO LED EMISSOR DE LUZ. * PONTEIRA EM FIBRA ÓTICA. * PONTEIRAS CONDUTORAS DA LUZ COM GIRO DE 360°. * MODO DE USO: RAMPA: POTÊNCIA GRADUAL CRESCENTE NOS PRIMEIROS 5 SEGUNDOS, PERMANECENDO LOGO APÓS COM SUA POTÊNCIA MÁXIMA. * GARANTIA: 12 MESES. * COMPRIMENTO SEM A PONTEIRA: 16,5 CM. * ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO 90 – 240 V. FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. * PESO DA PEÇA DE MÃO: 0,100 KG. * PESO BRUTO: 0,300 KG. * COMPRIMENTO DE ONDA: 420 À 480 NM. * EMISSOR DE LUZ: LED (LIGHT EMITING DIODE) – LUZ AZUL. * BATERIA: 3,7V 1400 MA. * POTÊNCIA DE LUZ: 1250 MW/CM ² . ITENS INCLUSOS : ACOMPANHA 1 FONTE DE ALIMENTAÇÃO + 1 PROTETOR OCULAR + 1 PONTEIRA DE POLIMERIZAÇÃO PRETA Ø8MM + 1 PONTEIRA DE CLAREAMENTO 1 DENTE E 1 PONTEIRA DE CLAREAMENTO 3 DENTES. | | | | | |
| 1148 | FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER NOW DOU | 2.0 | Unidade | R\$ 2.103,05 | R\$ 4.206,10 |
| Especificação: FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER NOW DOU EMBALAGEM COM 01 UNIDADE DO EQUIPAMENTO FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER DOU NOW DOU COMPOSTO DE : 01 CANETA COMPLETA, 01 PONTEIRA LED, 01 BASE DE CARGA E 01 FONTE DE ENERGIA . ACESSÓRIOS: 01 PROTETOR OCULAR, 01 LENTE DE PROTEÇÃO E 100 LUVAS DESCARTÁVEIS ACOMPANHA LITERATURA TÉCNICA. BIVOLT. | | | | | |
| 1149 | KIT DE SUCTORES PARA BOMBA A VACUO | 3.0 | Unidade | R\$ 1.395,25 | R\$ 4.185,75 |
| Especificação: KIT DE SUCTORES PARA BOMBA A VACUO (ESPECIFICAÇÃO: 2 SUCTORES DE Ø6MM (SALIVA) E Ø11MM (SANGUE) – COM FILTRO. COM PINTURA ELETROSTÁTICA DE ALTA RESISTÊNCIA. FILTRO DE RESÍDUOS: PRÁTICO, EFICIENTE E DE FÁCIL REMOÇÃO PARA LIMPEZA. SUCTORES REGULADORES DE SUÇÃO. EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM PONTEIRAS CROMADAS REMOVÍVEIS E AUTOCLAVÁVEIS. DESIGN EXCLUSIVO COM CORPO LISO ISENTO DE REGISTROS LATERAIS. SUAS PONTEIRAS | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|---------------|---------------|
| CROMADAS PODEM SER ADQUIRIDAS SEPARADAMENTE COMO RESERVA DURANTE O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PESO LÍQUIDO: 1,380 KG PESO BRUTO: 1,870 KG; COMPATÍVEL COM BOMBA A VÁCUO DA MARCA SCHUSTER. | | | | | |
| 1150 | LOCALIZADOR APICAL | 2.0 | Unidade | R\$ 1.544,40 | R\$ 3.088,80 |
| Especificação: LOCALIZADOR APICAL (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE ALTA PRECISÃO QUE UTILIZA TECNOLOGIA AVANÇADA PARA TRATAMENTO ENDODÔNTICO (CANAL). TRAVÉS DA MEDIDA DO COMPRIMENTO DE TRABALHO DO DENTE. INDICA COM PRECISÃO A JUNÇÃO CEMENTODENTÁRIA. A MEDIÇÃO DO COMPRIMENTO DE TRABALHO NÃO É INFLUENCIADA PELA ESPESSURA DA LIMA. OPERA DE FORMA TOMÁTICA, NÃO SÃO NECESSÁRIOS AJUSTES MANUAIS. DISPENSA A UTILIZAÇÃO DE MÉTODOS CONVENCIONAIS RADIOGRÁFICOS. NOR TEMPO PARA A OBTENÇÃO DO COMPRIMENTO DE TRABALHO. POSSUI TELA FRONTAL LCD BRILHANTE E COLORIDA. CORPO INJETADO EM ABS. BASE DE APOIO ESTÁVEL EM ALUMÍNIO. INDICADOR QUANDO A LIMA É COLOCADA NO CANAL DA RAIZ DENTÁRIA. INDICADOR SONORO COM INTENSIDADE AJUSTÁVEL. INDICADOR DE NÍVEL DE BATERIA NO PAINEL. EQUIPAMENTO ENERGIZADO POR BATERIA REMOVÍVEL E RECARREGÁVEL. TELA DE 4,5", COLORIDA E ALTO CONTRASTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 10,0 CM LARGURA: 9,0 CM ALTURA: 14,0 CM ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO 100 - 240 V FREQUÊNCIA: 50/60 HZ PESO LÍQUIDO: 0,336 KG PESO BRUTO C/ EMBALAGEM: 0,690 KG BATERIA: 3,7V 750 MATELA LCD: 4,5". | | | | | |
| 1151 | MAQUINA SOLDA PONTO ORTODÔNTICA -SOLDAGEM ELETRÔNICA COM ANGULAGEM, E ILUMINAÇÃO A LED NAS PONTAS. | 1.0 | Unidade | R\$ 1.323,78 | R\$ 1.323,78 |
| Especificação: MAQUINA SOLDA PONTO ORTODÔNTICA -SOLDAGEM ELETRÔNICA COM ANGULAGEM, E ILUMINAÇÃO A LED NAS PONTAS. (ESPECIFICAÇÃO: PAINEL DIGITAL. DISPOSITIVO PARA RECOZER FIOS ORTODÔNTICOS. POTÊNCIA: 1.000W (PICO); VOLTAGEM/TENSÃO: 10V/220V; FREQUÊNCIA: 50/60 HZ; ESPESSURA MÁXIMA PARA SOLDA PONTO: 0.2MM; CORRENTE DE ALIMENTAÇÃO MÁXIMA: 15 A; FREQUÊNCIA CONTÍNUA: 1 PONTO/ SEGUNDO; PESO LÍQUIDO: 3,5 KG; PESO BRUTO: 4 KG; DIMENSÕES: 275MM (COMPRIMENTO), 142MM (ALTURA) E 160MM (LARGURA). | | | | | |
| 1152 | MOCHO ODONTOLÓGICO | 20.0 | Unidade | R\$ 1.068,33 | R\$ 21.366,60 |
| Especificação: MOCHO ODONTOLÓGICO (ESPECIFICAÇÃO: MOCHO ODONTOLÓGICO, EQUIPAMENTO ERGONÔMICO COM REGULAGEM DE ALTURA POR CILINDRO CENTRAL, REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO, REGULAGEM DE PROFUNDIDADE DO ENCOSTO, CAPACIDADE DE CARGA DE 140KG, COR VERDE CLARO IGUAL OU SEMELHANTE À COR VERDE ÁGUA - REGISTRO ANVISA E INMETRO.) | | | | | |
| 1153 | MOTOR ELÉTRICO 35.000 RPM, 35 WATS DE POTÊNCIA, BIVOLT, TORQUE MÁXIMO, 260GF-CM / 2,55N, CANETA COM QUATRO ROLAMENTOS BLINDADOS | 2.0 | Unidade | R\$ 1.751,81 | R\$ 3.503,62 |
| Especificação: MOTOR ELÉTRICO 35.000 RPM, 35 WATS DE POTÊNCIA, BIVOLT, TORQUE MÁXIMO, 260GF-CM / 2,55N, CANETA COM QUATRO ROLAMENTOS BLINDADOS. (ESPECIFICAÇÃO: CONTROLE MANUAL DE VELOCIDADE. CHAVE PARA ROTAÇÃO INVERSA. PEDAL LIGA/DESLIGA. SUPORTE DE BANCADA PARA CANETA. CANETA COM SISTEMA DE VEDAMENTO ANTIPOEIRA. GARANTIA MÍNIMA DE 6 MESES.) | | | | | |
| 1154 | MOTOR ENDODÔNTICO TELA DE LCD COLORIDA E AMPLA | 2.0 | Unidade | R\$ 11.614,10 | R\$ 23.228,20 |
| Especificação: MOTOR ENDODÔNTICO TELA DE LCD COLORIDA E AMPLA (ESPECIFICAÇÃO: CONFORTO E PRATICIDADE PARA O PROFISSIONAL, COM TECLAS DEDICADAS A CADA FUNÇÃO; EQUIPAMENTO PORTÁTIL E FÁCIL DE TRANSPORTAR; DESIGN ERGONÔMICO, EXCELENTE VISIBILIDADE DE ACESSO DEVIDO AO TAMANHO REDUZIDO, DE SEU CONTRA ÂNGULO E POSSIBILIDADE DE GIRO DO MESMO EM 360.º; CONTRA-ÂNGULO COM CABEÇA PEQUENA E POSSÍVEL AJUSTE EM 6 POSIÇÕES DIFERENTES; INSTRUMENTO PARA E GIRA NO SENTIDO INVERSO ASSIM QUE O LIMITE DE TORQUE FOR ATINGIDO, MAIOR SEGURANÇA AO PROFISSIONAL; FACILIDADE DE IDENTIFICAÇÃO DOS INSTRUMENTOS E DOS SISTEMAS UTILIZADOS; OPÇÃO AUTO REVERSE; COMPATÍVEIS COM OS SISTEMAS WAVE ONE, WAVE ONE GOLD, PROTAPER E DEMAIS SISTEMAS DISPONÍVEIS NO MERCADO; 6 PROGRAMAS PRÉ-DEFINIDOS (WAVE ONE, PROTAPER UNIVERSAL, PROTAPER NEXT, PATHFILE, RECIPROC E GATES) E 7 PROGRAMAS LIVRES; FUNCIONA LIGADO À FONTE OU À BATERIA; AUTONOMIA DA BATERIA DE 2 HORAS EM USO CONTÍNUO E RECARGA EM APROXIMADAMENTE 5 HORAS; ESCALA DE VELOCIDADES: 250 A 1.200 RPM; ESCALA DE CONTROLE DE TORQUES: 0.6 - 4.0 NCM; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; | | | | | |
| 1155 | MOTOR PARA POLIMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS | 1.0 | Unidade | R\$ 1.000,63 | R\$ 1.000,63 |
| Especificação: MOTOR PARA POLIMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS (ESPECIFICAÇÃO: ALTA VELOCIDADE 3500 RPM. BAIXA VELOCIDADE 1725 RPM. FREQUÊNCIA 50/60HZ. PONTA DE REPOSIÇÃO 3/8 RETA; POTÊNCIA DO MOTOR ½ CV. PÉS DE BORRACHA.) | | | | | |
| 1156 | PANELA ELIMINADORA DE BOLHAS Nº3 | 1.0 | Unidade | R\$ 1.203,90 | R\$ 1.203,90 |
| Especificação: PANELA ELIMINADORA DE BOLHAS Nº3 (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA POLIMERIZAÇÃO DE ACRÍLICO AUTO-POLIMERIZÁVEL COM FUNÇÃO DE ELIMINAR BOLHAS DE APARELHOS ORTODÔNTICOS. ESTRUTURA EM ALUMÍNIO. PINTURA ELETROSTÁTICA. BORRACHA DE VEDAÇÃO ESPECIAL. MANÔMETRO PARA CONTROLE DE PRESSÃO INCLINADO PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO. VÁLVULA INJETORA DE AR, PODE SER USADA COM OU SEM ÁGUA. NÃO VAI AO FOGO. ELIMINADORA DE BOLHAS A PRESSÃO 1,5 LITROS. DIMENSÕES INTERNAS: DIÂMETRO 15CM, ALTURA 9,5CM.) | | | | | |
| 1157 | PISTOLA DE AR COMPRIMIDO EM AÇO INOX COM FILTRO PARA SECAGEM DE INSTRUMENTAL CIRURGICO. | 1.0 | Unidade | R\$ 2.398,36 | R\$ 2.398,36 |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|---------------|---------------|
| Especificação: PISTOLA DE AR COMPRIMIDO EM AÇO INOX COM FILTRO PARA SECAGEM DE INSTRUMENTAL CIRURGICO. | | | | | |
| 1158 | PLASTIFICADORA PARA GODIVA E POLIDORA QUÍMICA. | 1.0 | Unidade | R\$ 884,67 | R\$ 884,67 |
| Especificação: PLASTIFICADORA PARA GODIVA E POLIDORA QUÍMICA. (ESPECIFICAÇÃO: PLASTIFICADORA DE GODIVA: AQUECE A ÁGUA ATÉ 65°C PARA AMOLECIMENTO E MANIPULAÇÃO DA GODIVA. POLIDORA QUÍMICA: AQUECE O LÍQUIDO ACRÍLICO MONÔMETRO METIL METACRILATO ATÉ 75°C PARA POLIMENTO POR IMERSÃO DE APARELHOS ORTODÔNTICOS. * REGULAGEM DE TEMPERATURA, DE 0° À 190°C. * AQUECIMENTO ATRAVÉS DE RESISTÊNCIA BLINDADA. * CARENAGEM INJETADA - NÃO OXIDANTE. * CUBAS EM ALUMÍNIO (ANTIADERENTE). * PESO LÍQUIDO: 0.720 KG. * PESO BRUTO: 0.870 KG. * VOLTAGEM: 110V / 220V COM CHAVE SELETORA. * POTÊNCIA: 85 WATTS. * FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. * DIMENSÕES: 175MM (DIAMETRO) X 190MM (ALTURA).) | | | | | |
| 1159 | PRENSA HIDRAULICA 4 TONELADAS PARA USO EM LABORATÓRIO DE PRÓTESE | 1.0 | Unidade | R\$ 2.389,13 | R\$ 2.389,13 |
| Especificação: PRENSA HIDRAULICA 4 TONELADAS PARA USO EM LABORATÓRIO DE PRÓTESE. (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA Prensagem de Muflas Metálicas ou em Fibras para Micro Ondas, eliminando as bolhas de ar, proporcionando uma cópia fiel do modelo em gesso, prensagem 4 toneladas, sistema hidráulico inferior, não necessita fixação na bancada, capacidade de 2 muflas de microondas ou convencional, serve também para muflas parciais, dimensões: 200 X 200 X 340MM.) | | | | | |
| 1160 | PRENSA PARA COCÇÃO ZINCADA - REFORÇADA PARA 2 MUFLAS | 12.0 | Unidade | R\$ 150,69 | R\$ 1.808,28 |
| Especificação: PRENSA PARA COCÇÃO ZINCADA - REFORÇADA PARA 2 MUFLAS (ESPECIFICAÇÃO: A PRESA DE COCÇÃO É UTILIZADA PARA A TÉCNICA DE COZIMENTO DA MUFLA. A PRESA NOVA OGP PODE COZINHAR 2 MUFLAS SIMULTANEAMENTE, ELA É TOTALMENTE ZINCADA, ISSO FAZ COM QUE A SUA DURABILIDADE SEJA MAIOR. · PRENSA PARA COCÇÃO PARA 02 MUFLAS (ZINCADA) · DIMENSÕES: 12CM X 21CM (BASE X ALTURA) · GARANTIA: 12 MESES. · VALIDADE INDETERMINADA. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE) | | | | | |
| 1161 | RAIO X + COLUNA MÓVEL | 1.0 | Unidade | R\$ 11.211,22 | R\$ 11.211,22 |
| Especificação: RAO X + COLUNA MÓVEL (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X PERIAPICAL QUE GARANTE RADIOGRAFIAS NÍTIDAS E DE QUALIDADE. LEVE E FÁCIL DE MOVIMENTAR, COM UM POSICIONAMENTO PRECISO DO CABEÇOTE, MESMO NOS PROCEDIMENTOS MAIS DIFÍCEIS. ALÉM DE DIVERSOS MECANISMOS PARA GARANTIR A SEGURANÇA DO PACIENTE E DO OPERADOR, ELE DIMINUI O NÚMERO DE RADIAÇÕES EM DIREÇÕES DESNECESSÁRIAS E NÃO OFERECE RISCO DE VAZAMENTO OU EXPLOÇÃO. EQUIPAMENTO DESTINA-SE A RADIOGRAFIA INTRA-ORAL DA DENTIÇÃO DO PACIENTE COM OBJETIVO DE DIAGNÓSTICO. É UMA UNIDADE DE RAIOS-X PARA USO ODONTOLÓGICO, COM TENSÃO NOMINAL DE 70KVP E CORRENTE NO TUBO DE 7,0 MA. DOTADO DE TEMPORIZADOR DIGITAL CENTESIMAL, ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA UTILIZAÇÃO COM SENSORES RADIOGRÁFICOS DIGITAIS, PROPORCIONA REDUÇÃO NO TEMPO DE EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO E TAMBÉM É INDICADO PARA FILMES CONVENCIONAIS. COLUNA MÓVEL COM BASE EM 04 RODÍZIOS; COLUNAS SUPER ESTÁVEIS, PINTADAS EM EPOXI A 250 GRAUS CELSIUS, E OPÇÃO DE BASE PARA MONTAGEM NA PAREDE CONSTRUÍDA EM AÇO, PINTADA EM EPOXI E RECOBERTA POR CAPA EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO. COMPOSTO POR BRAÇO TIPO PANTOGRÁFICO (QUANDO MODELO PANTOGRÁFICO), QUE PERMITE MAIOR ALCANCE E UTILIZAÇÃO NAS MAIS VARIADAS POSIÇÕES. FILTRAÇÃO COM EQUIVALÊNCIA DE ALUMÍNIO MAIOR QUE 2,61MM, DIRECIONADOR CILÍNDRICO, ENROLAMENTO TOTALMENTE IMERSO EM ÓLEO ESPECIAL.)DISPARADOR MANUAL À DISTÂNCIA DE 5M., CABEÇOTE BLINDADO CONFORME NORMAS DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICAS VIGENTES. ANVISA: 10069210087. CLASSIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO SEGUNDO A ANVISA: CLASSE III, COLIMADOR CILÍNDRICO: CILÍNDRICO, FUSÍVEIS: VIDRO 20 MM, GRAU DE SEGURANÇA DE APLICAÇÃO NA PRESENÇA: EQUIPAMENTO NÃO ADEQUADO DE UMA MISTURA ANESTÉSICA INFLAMÁVEL COM O AR, OXIGÊNIO OU ÓXIDO NITROSO, MATERIAL DO ALVO: TUNGSTÊNIO, MODO DE OPERAÇÃO: OPERAÇÃO CONTÍNUA COM CARGA INTERMITENTE T. ON: 1.0 SEGUNDO T. OFF: X 30 SEGUNDOS, NÚMERO DE FASES: MONOFÁSICO / BIFÁSICO, POTÊNCIA: 1330 VA, POTÊNCIA EM STAND BY: 15VA, PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO: EQUIPAMENTO DE CLASSE I - PARTE APLICADA DE TIPO B, PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA / MATERIAL PARTICULADO: IPX0, TIPO DE GERADOR: IMERSO EM ÓLEO, VOLTAGEM DE ALIMENTAÇÃO: BIVOLT. | | | | | |
| 1162 | RECORTADOR DE GESSO | 1.0 | Unidade | R\$ 2.479,47 | R\$ 2.479,47 |
| Especificação: RECORTADOR DE GESSO (ESPECIFICAÇÃO:INDICADO PARA O DESGASTE, AJUSTE E ACABAMENTO DE MODELOS DE GESSO EM CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS E LABORATÓRIOS DE PRÓTESE. CARACTERÍSTICAS: ESTRUTURA EM ALUMÍNIO, ABERTURA PARA LIMPEZA E TROCA DO DISCO ATRAVÉS DE APENAS 1 PARAFUSO, NÃO NECESSITA DE CHAVE PARA A ABERTURA DA TAMPA, ACOMPANHA MANGUEIRA DE ENTRADA E SAÍDA DE ÁGUA, ACOMPANHA CHAVE PARA SOLTAR O DISCO, BORRACHA DE VEDAÇÃO REMOVÍVEL, MESA ANGULADA. PRONTO PARA INSTALAR, AMPLA ÁREA ÚTIL PARA O RECORTE. 1/2 CV COM DISCO 10" IRRIGAÇÃO AUTOMÁTICA. 220V) | | | | | |
| 1163 | SELADORA 30 CM PARA EMBALAGENS EM PAPEL/ PLÁSTICO PRÓPRIAS PARA ESTERILIZAÇÃO. | 2.0 | Unidade | R\$ 415,63 | R\$ 831,26 |
| Especificação: SELADORA 30 CM PARA EMBALAGENS EM PAPEL/ PLÁSTICO PRÓPRIAS PARA ESTERILIZAÇÃO. | | | | | |
| 1164 | SELADORA AUTOMÁTICA CONTINUA PARA PAPEL GRAU CIRÚRGICO | 1.0 | Unidade | R\$ 399,45 | R\$ 399,45 |
| Especificação: SELADORA AUTOMÁTICA CONTINUA PARA PAPEL GRAU CIRÚRGICO SELADORA HOSPITALAR TERMO-AUTOMÁTICA E ELÉTRICA - CONTÍNUA - SELAGEM HORIZONTAL LARGURA DA SELAGEM: 13 MM VELOCIDADE DE SELAGEM: 10 SEGUNDOS ARRASTE DA EMBALAGEM POR CORREIAS SINCRONIZADAS CONTROLE ELETRÔNICO DE TEMPERATURA COMANDO | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|---------------|---------------|
| DE AQUECIMENTO E ACIONAMENTO DO MOTOR INDEPENDENTE POTÊNCIA 280 WATTS TENSÃO: 220V/60HZ DIMENSÕES: 380 MM X 280 MM X 180 MM PESO APROXIMADO 14 KG REGISTRO ANVISA E INMETRO. | | | | | |
| 1165 | APARELHO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO 1 E 3 MHZ PORTÁTIL | 2.0 | Unidade | R\$ 2.350,66 | R\$ 4.701,32 |
| Especificação: APARELHO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO 1 E 3 MHZ PORTÁTIL (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO MICROCONTROLADO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO, COM FREQUÊNCIA DE 1 E 3 MHZ, COM ÁREA EFETIVA DE RADIAÇÃO – ERA – DE 8 CM2 E POTÊNCIA DE 24W, COM 47 PROTOCOLOS DEDICADOS À REABILITAÇÃO E 9 PARA ESTÉTICA) | | | | | |
| 1166 | AUTOCLAVE 54 LITROS CLASSE B | 1.0 | Unidade | R\$ 24.267,89 | R\$ 24.267,89 |
| Especificação: AUTOCLAVE 54 LITROS CLASSE B (ESPECIFICAÇÃO: ESTERILIZAÇÃO DE DIFERENTES MATERIAIS E INSTRUMENTOS TERMORRESISTENTES UTILIZANDO ALTO VÁCUO PULSANTE E VAPOR SATURADO SOB PRESSÃO, EMBALADOS OU NÃO, SÓLIDOS, OCOS OCLUSOS OU SEMI-OCLUSOS, CANULADOS, VIDRARIAS E TECIDOS. ATENDE AOS REQUISITOS DA RDC Nº 15 (ANVISA), REALIZANDO A QUALIFICAÇÃO DE INSTALAÇÃO (QI) E DE OPERAÇÃO (QO), COM DISPONIBILIDADE DE ENTRADA DE SENSORES NA CÂMARA PARA A VALIDAÇÃO TERMOMÉTRICA. POSSUI PROGRAMAS DE TESTES ESPECÍFICOS, BOWIE & DICK (VERIFICA A EFICIÊNCIA DA REMOÇÃO DE AR) E LEAK TEST (VERIFICA VAZAMENTO DE PRESSÃO). 9 PROGRAMAS DE ESTERILIZAÇÃO: 01 - UNIVERSAL B 02 - LEVE B 03 - RÁPIDO B 04 - RÁPIDO S 05 - PRÍON B 06 - BOWIE & DICK 07 - TESTE DE VAZAMENTO 08 - PERSONALIZADO 121°C 09 - PERSONALIZADO 134°C. ETAPA DE PRÉ-VÁCUO: SEQUÊNCIA DE 3 PULSOS DE VÁCUO (-0,75 KGF), ELIMINANDO MAIS DE 99% DO AR DAS CARGAS EMBALADAS NOS CICLOS PRÉ-PROGRAMADOS, COM 4 INJEÇÕES DE VAPOR. DISPLAY DIGITAL DE LCD DE FÁCIL LEITURA: EXIBE DATA, HORA, PROGRAMAS DE ESTERILIZAÇÃO, MENSAGENS DE FUNCIONAMENTO, ALERTAS, FALHAS, MANUTENÇÃO E INFORMAÇÕES ADICIONAIS. CARACTERÍSTICAS: CAPACIDADE DE 54 LITROS, 11 SISTEMAS DE SEGURANÇA, RELATÓRIO EM PDF DOS PARÂMETROS DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO GRAVADOS EM PEN DRIVE COM CONEXÃO USB, SISTEMA DE PRÉ-AQUECIMENTO PARA OTIMIZAR O TEMPO, SECAGEM AUTOMÁTICA COM A PORTA FECHADA, TAMPA E CÂMARA HORIZONTAL EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, ABERTURA E TRAVAMENTO DA PORTA MOTORIZADO, ABASTECIMENTO AUTOMÁTICO COM RESERVATÓRIO EXTERNO DE ÁGUA DESTILADA. REGISTRO NA ANVISA. 220V.) | | | | | |
| 1167 | BALANÇA DE BIOIMPEDÂNCIA | 1.0 | Unidade | R\$ 1.135,30 | R\$ 1.135,30 |
| Especificação: BALANÇA DE BIOIMPEDÂNCIA (ESPECIFICAÇÃO: BALANÇA DE BIOIMPEDÂNCIA, CORPO INTEIRO, CAPACIDADE PARA ATÉ 150KG, COR CINZA, REFERÊNCIA HBF-514, DIMENSÕES: 30.3CM DE LARGURA, 5.5CM DE ALTURA, 32.7CM DE COMPRIMENTO.) | | | | | |
| 1168 | ESTIMULADOR NEUROMUSCULAR CORRENTES TENS, FES E RUSSA | 5.0 | Unidade | R\$ 2.230,71 | R\$ 11.153,55 |
| Especificação: ESTIMULADOR NEUROMUSCULAR (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO PARA APLICAÇÃO DE CORRENTE ELÉTRICA VIA ELETRODOS EM CONTATO DIRETO COM O PACIENTE PARA TERAPIA DE DISFUNÇÕES NEUROMUSCULARES COM AS CORRENTES TENS, FES E RUSSA E CONTA COM QUATRO CANAIS COM AJUSTE DE INTENSIDADE INDEPENDENTES, POSSIBILITANDO A ESCOLHA DE PARÂMETROS. APARELHO BIVOLT. POSSUI 32 PROTOCOLOS DE TRATAMENTOS PRÉ-PROGRAMADOS E 20 PARTICULARES. ACOMPANHA BOLSA PARA TRANSPORTE. DIMENSÕES DO PRODUTO: 34 X 32 X 19 CM; 2,48 QUILOGRAMAS. INDICADO PARA: ANALGESIA; PÓS-CIRÚRGICO IMEDIATO E TARDIO; FORTALECIMENTO MUSCULAR; TONIFICAÇÃO MUSCULAR; AUMENTO DA RESISTÊNCIA MUSCULAR; REDUÇÃO DE EDEMA; TRATAMENTOS TRAUMATO-ORTOPÉDICOS.) | | | | | |
| 1169 | ESTOJO INOX PERFURADO 26X12X06 CM | 12.0 | Unidade | R\$ 305,11 | R\$ 3.661,32 |
| Especificação: ESTOJO INOX PERFURADO 26X12X06 CM (ESPECIFICAÇÃO: ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE) | | | | | |
| 1170 | ANEL ARCO FLEXÍVEL TONIFICADOR | 4.0 | Unidade | R\$ 75,90 | R\$ 303,60 |
| Especificação: ANEL ARCO FLEXÍVEL TONIFICADOR (ESPECIFICAÇÃO: ESTRUTURA: FIBRA DE VIDRO REVESTIDO DE POLIETILENO E EVA PEGADOR: POLIETILENO REVESTIDO DE EVA. DIMENSÕES DO ANEL: DIÂMETRO: 38 CM. DIMENSÕES DO PEGADOR: LARGURA: 14 CM, ALTURA: 5,5 CM, PROFUNDIDADE: 4,5CM) | | | | | |
| 1171 | CANELEIRA 1 KG | 3.0 | Par | R\$ 35,71 | R\$ 107,13 |
| Especificação: CANELEIRA 1 KG (ESPECIFICAÇÃO: PAR DE CANELEIRAS, COM PESO DE 1 KG, FEITA EM NYLON, COR PRETA) | | | | | |
| 1172 | CANELEIRA 2 KG | 3.0 | Par | R\$ 46,97 | R\$ 140,91 |
| Especificação: CANELEIRA 2 KG (ESPECIFICAÇÃO: PAR DE CANELEIRAS, COM PESO DE 1 KG, FEITA EM NYLON, COR PRETA) | | | | | |
| 1173 | CANELEIRA 3 KG | 3.0 | Par | R\$ 55,36 | R\$ 166,08 |
| Especificação: CANELEIRA 3 KG (ESPECIFICAÇÃO: PAR DE CANELEIRAS, COM PESO DE 1 KG, FEITA EM NYLON, COR PRETA) | | | | | |
| 1174 | DISCO DE EQUILÍBRIO INFLÁVEL 33 CM | 2.0 | Unidade | R\$ 98,50 | R\$ 197,00 |
| Especificação: DISCO DE EQUILÍBRIO INFLÁVEL 33 CM (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO IDEAL PARA MELHORAR A FORMA FÍSICA OU PROPICIAR A REABILITAÇÃO DO CORPO. DIMENSÕES: 33X33X07CM. SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE; MATERIAL: PVC.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|--------------|--------------|
| 1175 | ELETRODO AUTOADESIVO 5X5 CM PARA TENS/FES | 45.0 | Unidade | R\$ 28,70 | R\$ 1.291,50 |
| Especificação: ELETRODO AUTOADESIVO 5X5 CM PARA TENS/FES (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODOS AUTOADESIVOS DE 5X5 CM PARA USO EM FISIOTERAPIA E TERAPIA TENS. DISPENSA A UTILIZAÇÃO DE GEL CONDUTOR E FITA ADESIVA. ELETRODOS REUTILIZÁVEIS, PROPORCIONANDO ECONOMIA E PRATICIDADE.EMB. 4 PEÇAS X 5 PACOTES) | | | | | |
| 1176 | FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA LEVE) | 10.0 | Unidade | R\$ 63,01 | R\$ 630,10 |
| Especificação: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA LEVE) (ESPECIFICAÇÃO: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND, IDEAL PARA EXERCÍCIOS MULTIFUNCIONAIS EM FISIOTERAPIA, LARGURA 15CM, ESPESSURA 0,35MM, COMPRIMENTO 1,5M, MATERIAL: SILICONE. COR DIVERSA) | | | | | |
| 1177 | FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA MODERADA) | 10.0 | Unidade | R\$ 62,08 | R\$ 620,80 |
| Especificação: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA MODERADA) (ESPECIFICAÇÃO: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND, IDEAL PARA EXERCÍCIOS MULTIFUNCIONAIS EM FISIOTERAPIA, LARGURA 15CM, ESPESSURA 0,35MM, COMPRIMENTO 1,5M, MATERIAL: SILICONE. COR DIVERSA) | | | | | |
| 1178 | FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA FORTE) | 10.0 | Unidade | R\$ 63,01 | R\$ 630,10 |
| Especificação: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA FORTE) (ESPECIFICAÇÃO: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND, IDEAL PARA EXERCÍCIOS MULTIFUNCIONAIS EM FISIOTERAPIA, LARGURA 15CM, ESPESSURA 0,35MM, COMPRIMENTO 1,5M, MATERIAL: SILICONE. COR DIVERSA) | | | | | |
| 1179 | KIT DE FAIXAS ELÁSTICAS TIPO MINI BAND | 10.0 | Kit | R\$ 44,61 | R\$ 446,10 |
| Especificação: KIT DE FAIXAS ELÁSTICAS TIPO MINI BAND (ESPECIFICAÇÃO: FAIXA ELÁSTICA TIPO MINI BAND, EM BORRACHA NATURAL, IDEAL PARA EXERCÍCIOS MULTIFUNCIONAIS EM FISIOTERAPIA E REABILITAÇÃO. KIT COM 5 FAIXAS ELÁSTICAS MINI BAND PARA EXERCÍCIOS E ALONGAMENTOS DE MEMBROS INFERIORES E SUPERIORES. RESISTÊNCIA DAS FAIXAS: ULTRA LEVE - 2KG ~ 5 KG / LEVE - 5KG ~7 KG / MÉDIA - 7KG ~10KG / PESADA - 12KG ~14KG / ULTRA PESADA - 14KG ~19KG) | | | | | |
| 1180 | KIT DE FORTALECEDOR DE DEDOS, MÃO E ANTEBRAÇO - LEVE, MÉDIO E PESADO | 6.0 | Kit | R\$ 148,27 | R\$ 889,62 |
| Especificação: KIT DE FORTALECEDOR DE DEDOS, MÃO E ANTEBRAÇO - LEVE, MÉDIO E PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PROJETADO PARA AUMENTAR A FORÇA DOS DEDOS, PULSOS E ANTEBRAÇOS, INDICADO PARA EXERCÍCIOS DE FORTALECIMENTO EM RECUPERAÇÃO APÓS CIRURGIAS. O KIT CONTÉM 4 APARELHOS QUE VARIAM O NÍVEL DE TENSÃO ENTRE LEVE, MÉDIO E PESADO. ERGONOMICAMENTE PROJETADO COM UM MATERIAL SEGURO, O FORTALECEDOR DE MÃO OFERECE UMA ADERÊNCIA CONFORTÁVEL.) | | | | | |
| 1181 | KIT DE VENTOSA COM 20 COPOS | 3.0 | Kit | R\$ 360,65 | R\$ 1.081,95 |
| Especificação: KIT DE VENTOSA COM 20 COPOS (ESPECIFICAÇÃO: KIT CONTENDO 01 PISTOLA DE SUCÇÃO E 19 COPOS DE VENTOSA EM ACRÍLICO. DIÂMETRO INTERNO APROXIMADO: COPO NÚMERO 1: 4,5 CM; COPO NÚMERO 2: 3,8 CM; COPO NÚMERO 3: 3,5 CM; COPO NÚMERO 4: 3,0 CM; COPO NÚMERO 5: 2,3 CM. QUANTIDADE DE COPOS: COPO NÚMERO 1: 13 UNIDADES; COPO NÚMERO 2: 2 UNIDADES; COPO NÚMERO 3: 2 UNIDADES; COPO NÚMERO 4: 1 UNIDADE; COPO NÚMERO 5: 1 UNIDADE.) | | | | | |
| 1182 | PISTOLA MASSAGEADORA MUSCULAR | 3.0 | Unidade | R\$ 1.389,89 | R\$ 4.169,67 |
| Especificação: PISTOLA MASSAGEADORA MUSCULAR (ESPECIFICAÇÃO: PISTOLA MASSAGEADORA MUSCULAR PROFISSIONAL, COM 30 VELOCIDADES E 6 CABEÇAS DE MASSAGEM. POSSUI TELA DE LED QUE FACILITA A TROCA DE VELOCIDADES E VISUALIZAÇÃO DA BATERIA.) | | | | | |
| 1183 | ROLO DE LIBERAÇÃO MIOFASCIAL | 3.0 | Unidade | R\$ 281,04 | R\$ 843,12 |
| Especificação: ROLO DE LIBERAÇÃO MIOFASCIAL (ESPECIFICAÇÃO: 34CM DE COMPRIMENTO E 13CM DE DIÂMETRO, PRODUZIDO EM EVA E PP POSSUI RANHURAS DE LIBERACÃO MIOFASCIAL EM FORMATO TRIANGULAR COM UMA DEPRESSÃO AO MEIO DO ROLO) | | | | | |
| 1184 | STEP | 4.0 | Unidade | R\$ 263,68 | R\$ 1.054,72 |
| Especificação: STEP (ESPECIFICAÇÃO: STEP FEITO DE EVA, DIMENSÕES 60X28X10CM) | | | | | |
| 1185 | TRAMPOLIM PROFISSIONAL ATÉ 180 KG | 2.0 | Unidade | R\$ 532,17 | R\$ 1.064,34 |
| Especificação: TRAMPOLIM PROFISSIONAL ATÉ 180 KG (ESPECIFICAÇÃO: TRAMPOLIM PROFISSIONAL, TIPO MINI JUMP, SUPORTANDO ATÉ 180 KG, REFORÇADO, COM 6 PÉS DE APOIO, FEITA EM AÇO GALVANIZADO, COM 32 MOLAS. TAMANHO 92,5 X 22,5 CM) | | | | | |
| 1186 | APARELHO DE TENS FES CORRENTE RUSSA COMPACT (ESPECIFICAÇÃO:) | 3.0 | Unidade | R\$ 1.726,67 | R\$ 5.180,01 |
| Especificação: APARELHO DE TENS FES CORRENTE RUSSA COMPACT (ESPECIFICAÇÃO: COM CRONÔMETRO, TIPO DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO: CORRENTE ELÉTRICA, PESANDO: 1.85KG, COM VOLTAGEM DE 220V) | | | | | |
| 1187 | APARELHO DE INFRAVERMELHO COM PEDESTAL, LÂMPADA E RODINHAS. | 3.0 | Unidade | R\$ 558,16 | R\$ 1.674,48 |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|------------|--------------|
| Especificação: APARELHO DE INFRAVERMELHO COM PEDESTAL, LÂMPADA E RODINHAS. VOLTAGEM DE 220 V, APARELHO DE MESA PARA LÂMPADA INFRAVERMELHO COM REFLETOR MÓVEL, REGULAGEM DE ALTURA (MÁXIMA: 60CM / MÍNIMA: 42CM), PÉS EM PVC, REFLETOR EM PBT (MATERIAL NÃO CONDUTOR ELÉTRICO – RESTRINGE RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO E ANTI CHAMA – PROPORCIONA MENOR RISCO DE QUEIMADURAS PARA OS USUÁRIOS) – EQUIPADO COM DIMER QUE PERMITE CONTROLAR A QUANTIDADE DE LUZ EMITIDA. | | | | | |
| 1188 | BOLA FEIJÃO PARA GINÁSTICA 45CM | 4.0 | Unidade | R\$ 141,34 | R\$ 565,36 |
| Especificação: BOLA FEIJÃO PARA GINÁSTICA 45CM | | | | | |
| 1189 | COLCHONETE FISIOTERAPIA EXERCÍCIOS E ATIVIDADE FÍSICA, | 10.0 | Unidade | R\$ 139,27 | R\$ 1.392,70 |
| Especificação: COLCHONETE FISIOTERAPIA EXERCÍCIOS E ATIVIDADE FÍSICA, ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL: ESPUMA DE POLIURETANO D45, PESO: 1,2 KG, DIMENSÕES: 100 x 60 x 4 CM | | | | | |
| 1190 | KIT CONES COM BARREIRAS FUNCIONAL CIRCUITO AGILIDADE COM BARRAS. | 5.0 | Kit | R\$ 162,05 | R\$ 810,25 |
| Especificação: KIT CONES COM BARREIRAS FUNCIONAL CIRCUITO AGILIDADE COM BARRAS. ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 8 UNIDADES, CORES VARIADAS, MATERIAL DE PLÁSTICO, DIMENSÕES: CONES 50 CM, BARRAS : 80CM KIT COMPOSTO POR 08 CONES DE 50CM CADA COLORIDOS E COM FUROS, COM 4 BARRAS POR KIT. | | | | | |
| 1191 | BALANCIM - BALANÇO PARA TREINO DE EQUILÍBRIO E FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA | 2.0 | Unidade | R\$ 288,13 | R\$ 576,26 |
| Especificação: BALANCIM - BALANÇO PARA TREINO DE EQUILÍBRIO E FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA MATERIAL: ESTRUTURA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI E TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO PLATAFORMA: BASE CENTRAL SUSPensa POR CORRENTES ZINCADAS PISO: SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE PARA MAIOR SEGURANÇA COR: ACABAMENTO PROFISSIONAL COM PINTURA RESISTENTE COMPRIMENTO: 70 CM, LARGURA: 40 CM – ALTURA: 55 CM COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 20 CM PESO APROXIMADO: 4,8 KG | | | | | |
| 1192 | HALTERES EMBORRACHADOS (0,5KG) | 5.0 | Unidade | R\$ 24,26 | R\$ 121,30 |
| Especificação: HALTERES EMBORRACHADOS (0,5KG) | | | | | |
| 1193 | HALTERES EMBORRACHADOS (1KG) | 5.0 | Unidade | R\$ 26,33 | R\$ 131,65 |
| Especificação: HALTERES EMBORRACHADOS (1KG) | | | | | |
| 1194 | HALTERES EMBORRACHADOS (2KG) | 5.0 | Unidade | R\$ 37,28 | R\$ 186,40 |
| Especificação: HALTERES EMBORRACHADOS (2KG) | | | | | |
| 1195 | HALTERES EMBORRACHADOS (3KG) | 5.0 | Unidade | R\$ 50,71 | R\$ 253,55 |
| Especificação: HALTERES EMBORRACHADOS (3KG) | | | | | |
| Valor total do lote R\$ 166.264,06 (cento e sessenta e seis mil, duzentos e sessenta e quatro reais e seis centavos) | | | | | |

| Valor total R\$ 2.770.151,00 (dois milhões, setecentos e setenta mil, cento e cinquenta e um reais) | | | | | |
|---|--|-------|---------|---------|----------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | QTD | UND | V. UNIT | V. TOTAL |
| 1 | ABAIXADOR DE LINGUA. | 18.0 | Pacote | 5,36 | 96,48 |
| ABAIXADOR DE LINGUA. (ESPECIFICAÇÃO: ESPATULA DE MADEIRA DESCARTAVEL, FORMATO CONVENCIONAL DE EXTREMIDADES ARREDONDADAS COM 14 CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. PACOTE COM 100 UNIDADES.) | | | | | |
| 2 | BARBEADOR DESCARTAVEL. | 460.0 | Unidade | 1,78 | 818,80 |
| BARBEADOR DESCARTAVEL. (ESPECIFICAÇÃO: APARELHO DE TRICOTOMIA COM LÂMINA EM AÇO INOX E ESTRUTURA TIPO PENTE, QUE FACILITA O CORTE DOS PELOS, E CABO COM SUPERFÍCIE ANTIDESLIZANTE) | | | | | |
| 3 | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 13 L. | 24.0 | Unidade | 6,57 | 157,68 |

| | | | | | |
|--|---|---------|---------|--------|-----------|
| COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 13 L. (ESPECIFICAÇÃO: COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE EM MATERIAL RESISTENTE A PERFURAÇÕES, IMPERMEABILIZADO COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURO AO MANUSEIO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 4 | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 20 L. | 12.0 | Unidade | 8,94 | 107,28 |
| COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 20 L. (ESPECIFICAÇÃO: COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE EM MATERIAL RESISTENTE A PERFURAÇÕES, IMPERMEABILIZADO COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURO AO MANUSEIO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 5 | COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 7 L. | 40.0 | Unidade | 5,09 | 203,60 |
| COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE 7 L. (ESPECIFICAÇÃO: COLETOR PARA MATERIAL PERFURO CORTANTE EM MATERIAL RESISTENTE A PERFURAÇÕES, IMPERMEABILIZADO COM SISTEMA DE ABERTURA E FECHAMENTO PRÁTICO E SEGURO AO MANUSEIO, EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 6 | COLETOR UNIVERSAL 80 ML. | 120.0 | Unidade | 0,31 | 37,20 |
| COLETOR UNIVERSAL 80 ML. (ESPECIFICAÇÃO: C/ TAMPA ROSCA.) | | | | | |
| 7 | ELETRODO DESCARTÁVEL COM PINO DE CARBONO | 3300.0 | Unidade | 0,42 | 1.386,00 |
| ELETRODO DESCARTÁVEL COM PINO DE CARBONO (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO TAMANHO 4,3CM X 4,5CM, DE ESPUMA DE PE COMPACTA, GEL SÓLIDO (HIDROGEL) EM CAMADA DUPLA, DE EXCELENTE CONDUTIVIDADE COM BAIXA IMPEDÂNCIA, FACILITANDO A ESTABILIZAÇÃO DA LINHA DE BASE. SENSOR DE CARBONO RADIOLOGICAMENTE TRANSPARENTE. INDICADO PARA TESTE ERGOMÉTRICO DE ESFORÇO E MONITORIZAÇÃO CARDÍACA. A EMBALAGEM DEVE CONTER LOTE, VALIDADE, PRAZO DE VALIDADE APÓS ABERTURA DA EMBALAGEM E DADOS DE RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 8 | ELETRODO DESCARTÁVEL PARA ECG. | 33000.0 | Unidade | 0,42 | 13.860,00 |
| ELETRODO DESCARTÁVEL PARA ECG. (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PARA MONITORAÇÃO CARDÍACA, USO ADULTO, FORMATO GOTA, TAMANHO 37X42MM, COM DORSO DE ESPUMA E GEL CONDUTOR ADESIVO, ADESIVO ACRÍLICO HIPOALERGÊNICO, PINO DE BRONZE REVESTIDO POR NÍQUEL, CONTRA PINO DE ABS REVESTIDO DE PRATA + CLORETO DE PRATA, PODE SER USADO EM REPOUSO OU EM MOVIMENTO – TESTE ERGOMÉTRICO – USO ÚNICO, EMBALAGEM CONTENDO LOTE E PRAZO DE VALIDADE. VALIDADE: 3 ANOS. DEVE CONTER DADOS DE VALIDADE APÓS ABERTURA DA EMBALAGEM.) | | | | | |
| 9 | FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO ACCU-CHEK ACTIVE. | 20.0 | CXA | 125,50 | 2.510,00 |
| FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO ACCU-CHEK ACTIVE. (ESPECIFICAÇÃO: FITA PARA GLICEMIA – EM COMPATIBILIDADE COM APARELHO ACCU-CHEK ACTIVE REF:07135114037. CAIXA C/50 FITAS) | | | | | |
| 10 | FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO GLICOO EASYFY | 15.0 | CXA | 77,87 | 1.168,05 |
| FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO GLICOO EASYFY (ESPECIFICAÇÃO: COMPATÍVEL COM O GLICOSÍMETRO GLICOO EASYFY GC003SR) TECNOLOGIA MICROGOTAS, UTILIZA APENAS 0,3 µl DE SANGUE PARA AMOSTRA. AS TIRAS REAGENTES SÃO PRODUZIDAS COM TECNOLOGIA DE PONTA, POSSUEM ELETRODO EM OURO PARA GARANTIR O TESTE GLICÊMICO DE ALTA PRECISÃO. TIRA TESTE COM 150 UNIDADES FOI DESENVOLVIDA COM TECNOLOGIA PARA USAR A MENOR GOTA DE SANGUE. CARACTERÍSTICAS: QUANTIDADE MÍNIMA DE SANGUE EXIGIDA 0,3 µl.) | | | | | |
| 11 | FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO ON CALL PLUS. | 23.0 | CXA | 32,49 | 747,27 |
| FITA COMPATÍVEL PARA GLICOSÍMETRO ON CALL PLUS. (ESPECIFICAÇÃO: FITA PARA GLICEMIA – CONFORME APARELHO (ON CALL PLUS REF:G113-211) CAIXA C/50 FITAS) | | | | | |
| 12 | HASTES FLEXÍVEIS | 12.0 | CXA | 2,77 | 33,24 |
| HASTES FLEXÍVEIS. (ESPECIFICAÇÃO: ANTE GERME COM PONTA DE ALGODÃO, CAIXA C/ 75 UNIDADES) | | | | | |
| 13 | LACRE DE SEGURANÇA 1000 PEÇAS | 1.0 | Pacote | 219,83 | 219,83 |
| LACRE DE SEGURANÇA 1000 PEÇAS. (ESPECIFICAÇÃO: LACRE DE SEGURANÇA REFORÇADO, 23CM, PARA CARRINHO DE EMERGÊNCIA CONTENDO NUMERAÇÃO SEQUENCIAL) | | | | | |
| 14 | BOCAL PARA ENDOSCOPIA COM HASTES DE BORRACHA ADULTO | 10.0 | Unidade | 5,88 | 58,80 |
| BOCAL PARA ENDOSCOPIA COM HASTES DE BORRACHA ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: COM ELÁSTICOS) | | | | | |
| 15 | BOCAL PARA ENDOSCOPIA ST SEM ELÁSTICO. | 10.0 | Unidade | 5,98 | 59,80 |
| BOCAL PARA ENDOSCOPIA ST SEM ELÁSTICO. (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM POLIPROPILENO, ATÓXICO, COM SUPERFÍCIE EXTERNA POLIDA. DIMENSÕES: 32 X 46 X 27 MM) | | | | | |
| 16 | CÂNULA DE GUEDEL Nº1. | 3.0 | Unidade | 5,74 | 17,22 |

| | | | | | |
|--|---------------------------------|-----|---------|--------|--------|
| CÂNULA DE GUEDEL Nº1. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, SEMI- RÍGIDO, RESISTENTE, LAVÁVEL, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA BOA VENTILAÇÃO, BORDAS DE SEGURANÇA, TRANSPARENTE, RESISTENTE À DESINFECÇÃO) | | | | | |
| 17 | CÂNULA DE GUEDEL Nº2. | 3.0 | Unidade | 5,74 | 17,22 |
| CÂNULA DE GUEDEL Nº2. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, SEMI-RÍGIDO, RESISTENTE, LAVÁVEL, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA BOA VENTILAÇÃO, BORDAS DE SEGURANÇA, TRANSPARENTE, RESISTENTE À DESINFECÇÃO) | | | | | |
| 18 | CÂNULA DE GUEDEL Nº3. | 3.0 | Unidade | 6,57 | 19,71 |
| CÂNULA DE GUEDEL Nº3. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, SEMI-RÍGIDO, RESISTENTE, LAVÁVEL, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA BOA VENTILAÇÃO, BORDAS DE SEGURANÇA, TRANSPARENTE, RESISTENTE À DESINFECÇÃO) | | | | | |
| 19 | CÂNULA DE GUEDEL Nº4. | 3.0 | Unidade | 6,57 | 19,71 |
| CÂNULA DE GUEDEL Nº4. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM MATERIAL ATÓXICO, SEMI- RÍGIDO, RESISTENTE, LAVÁVEL, FLEXIBILIDADE E CURVATURA ADEQUADAS, ORIFÍCIO CENTRAL QUE GARANTA BOA VENTILAÇÃO, BORDAS DE SEGURANÇA, TRANSPARENTE, RESISTENTE À DESINFECÇÃO) | | | | | |
| 20 | FIO GUIA PARA ENTUBAR | 5.0 | Unidade | 61,82 | 309,10 |
| FIO GUIA PARA ENTUBAR (ESPECIFICAÇÃO: FIO GUIA AUTOCLAVÁVEL, MALEÁVEL, PARA ENTUBAÇÃO. COM PONTA SUAVE E ATRAUMÁTICA, 45 CM) | | | | | |
| 21 | MÁSCARA DE VENTURI ADULTO. | 3.0 | Kit | 25,67 | 77,01 |
| MÁSCARA DE VENTURI ADULTO. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO POR MÁSCARA, TRAQUÉIA, CONECTORES COLORIDOS, COPO TRANSPARENTE E PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO.) | | | | | |
| 22 | MÁSCARA DE VENTURI INFANTIL. | 3.0 | Kit | 27,14 | 81,42 |
| MÁSCARA DE VENTURI INFANTIL. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO POR MÁSCARA, TRAQUÉIA, CONECTORES COLORIDOS, COPO TRANSPARENTE E PROLONGAMENTO DE OXIGÊNIO.) | | | | | |
| 23 | TUBO DE LÁTEX Nº 200. | 2.0 | Pacote | 43,10 | 86,20 |
| TUBO DE LÁTEX Nº 200. (ESPECIFICAÇÃO: 5X3 15 METROS) | | | | | |
| 24 | TUBO DE LÁTEX Nº 204. | 2.0 | Pacote | 178,43 | 356,86 |
| TUBO DE LÁTEX Nº 204. (ESPECIFICAÇÃO: ROLO DE 15 METROS) | | | | | |
| 25 | TUBO DE SILICONE Nº 204. | 2.0 | Pacote | 165,20 | 330,40 |
| TUBO DE SILICONE Nº 204. (ESPECIFICAÇÃO:ROLO DE 15 METROS) | | | | | |
| 26 | TUBO ENDOTRAQUEAL 2,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,43 | 22,15 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 2,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 27 | TUBO ENDOTRAQUEAL 2,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,48 | 22,40 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 2,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 28 | TUBO ENDOTRAQUEAL 3,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,34 | 21,70 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 3,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 29 | TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,44 | 22,20 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 30 | TUBO ENDOTRAQUEAL 4,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,43 | 22,15 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 4,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------|--------|---------|--------|----------|
| 31 | TUBO ENDOTRAQUEAL 4,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,43 | 22,15 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 4,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 32 | TUBO ENDOTRAQUEAL 5,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,70 | 23,50 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 5,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 33 | TUBO ENDOTRAQUEAL 5,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,47 | 22,35 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 5,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 34 | TUBO ENDOTRAQUEAL 6,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,82 | 24,10 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 6,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 35 | TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,77 | 23,85 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 6,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 36 | TUBO ENDOTRAQUEAL 7,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,29 | 21,45 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 7,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 37 | TUBO ENDOTRAQUEAL 7,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,79 | 23,95 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 7,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 38 | TUBO ENDOTRAQUEAL 8,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,65 | 23,25 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 8,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 39 | TUBO ENDOTRAQUEAL 8,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,56 | 22,80 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 8,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 40 | TUBO ENDOTRAQUEAL 9,0 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,36 | 21,80 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 9,0 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 41 | TUBO ENDOTRAQUEAL 9,5 COM BALÃO | 5.0 | Unidade | 4,08 | 20,40 |
| TUBO ENDOTRAQUEAL 9,5 COM BALÃO (ESPECIFICAÇÃO: TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALÃO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, PONTA CHANFRADA ARREDONDADA, SUAVE E ATRAUMÁTICA) | | | | | |
| 42 | FILTRO CARTUCHO 6003 | 15.0 | Par | 150,00 | 2.250,00 |
| FILTRO CARTUCHO 6003 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESPIRADOR 3M MODELO 6200) | | | | | |
| 43 | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6,5 | 3000.0 | Par | 1,50 | 4.500,00 |
| LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 6,5 (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÓMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TÁCTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO PUNHO COM BAINHA OU FRISOS OU OUTROS DISPOSITIVOS DE SUSTENTAÇÃO NOS PUNHOS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO HIPOALERGÊNICA CONTENDO BAIXA QUANTIDADE DE PO BIO ABSORVÍVEL OU ISENTA ACONDICIONADA EM INVOLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASÉPTICA DOBRADOS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES. EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE 3 ANOS E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 44 | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0. | 2400.0 | Par | 1,67 | 4.008,00 |
| LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,0. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÓMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TÁCTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, PUNHO COM BAINHA OU FRISOS) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------------|--------|---------|-------|-----------|
| OU OUTROS DISPOSITIVOS DE SUSTENTAÇÃO NOS PUNHOS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO HIPOALERGÊNICA CONTENDO BAIXA QUANTIDADE DE PO BIO ABSORVÍVEL OU ISENTA ACONDICIONADA EM INVOLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA DOBRADOS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES. EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE 3 ANOS E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 45 | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. | 3440.0 | Par | 1,49 | 5.125,60 |
| LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 7,5. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, PUNHO COM BAINHA OU FRISOS OU OUTROS DISPOSITIVOS DE SUSTENTAÇÃO NOS PUNHOS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO HIPOALERGÊNICA CONTENDO BAIXA QUANTIDADE DE PO BIO ABSORVÍVEL OU ISENTA ACONDICIONADA EM INVOLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA DOBRADOS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES. EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE DE 3 ANOS E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 46 | LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0. | 550.0 | Par | 1,59 | 874,50 |
| LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL Nº 8,0. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL TEXTURA UNIFORME, FORMATO ANATÔMICO COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, PUNHO COM BAINHA OU FRISOS OU OUTROS DISPOSITIVOS DE SUSTENTAÇÃO NOS PUNHOS COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO HIPOALERGÊNICA CONTENDO BAIXA QUANTIDADE DE PO BIO ABSORVÍVEL OU ISENTA ACONDICIONADA EM INVOLUCRO INTERNO COM DOBRAS PARA ABERTURA ASSÉPTICA DOBRADOS CONFORME PADRÃO HOSPITALAR COM INDICATIVOS DA MÃO DIREITA E DA ESQUERDA E NUMERAÇÃO. ENVELOPADA AOS PARES. EMBALAGEM DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU FILME TERMOPLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE 3 ANOS E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 47 | LUVA G PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTERIL. | 520.0 | CXA | 23,15 | 12.038,00 |
| LUVA G PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTERIL. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 48 | LUVA M PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. | 1400.0 | CXA | 22,17 | 31.038,00 |
| LUVA M PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 49 | LUVA P PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. | 1350.0 | CXA | 22,17 | 29.929,50 |
| LUVA P PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LÁTEX NATURAL, TEXTURA UNIFORME, AMBIDESTRA, COM ALTA SENSIBILIDADE TÁTIL, BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 25CM, LUBRIFICADA COM MATERIAL ATÓXICO, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 50 | LUVA PP PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTERIL | 400.0 | CXA | 24,02 | 9.608,00 |
| LUVA PP PARA PROCEDIMENTO NÃO ESTERIL (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM LATEX NATURAL TEXTURA UNIFORME AMBIDESTRA COM ALTA SENSIBILIDADE TACTIL BOA ELASTICIDADE E RESISTENTE A TRAÇÃO COMPRIMENTO MINIMO DE 25CM LUBRIFICADA COM MATERIAL ATOXICO ACONDICIONADA EM EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDENCIA PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE, CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 51 | MÁSCARA DESCARTÁVEL TRÊS CAMADAS. | 680.0 | CXA | 6,87 | 4.671,60 |
| MÁSCARA DESCARTÁVEL TRÊS CAMADAS. (ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM TRÊS CAMADAS SENDO DUAS EXTERNAS EM NÃO TECIDOS DE COR BRANCA, ATOXICO, HIPOALERGÊNICO, INODORO COM TRATAMENTO REPELENTE AOS AGENTE LÍQUIDOS E UMA CAMADA DE FILTRO MELTBLOWN MODELO RETANGULAR COM PREGAS LONGITUDINAIS, DISPOSITIVO DE AJUSTE NASAL, QUATRO LATERAIS DE COMPRIMENTO ADEQUADO PARA FIXAÇÃO, GRAMATURA TOTAL DE 60-80GR/M2. EMBALAGEM COLETIVA CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 50 UNIDADES) | | | | | |
| 52 | MASCARA N95. | 2500.0 | Unidade | 2,21 | 5.525,00 |
| MASCARA N95. (ESPECIFICAÇÃO: MASCARA DE PROTEÇÃO, RESPIRADOR SEMIFACIAL DOBRAVEL, FORMA CONCHA, DESCARTAVEL, COM DUAS TIRAS DE ELASTICO AJUSTAVEIS A TODOS OS TAMANHOS DE CABEÇA, FACIL MANUSEIO E COLOCAÇÃO. CLI'P METÁLICO PARA AJUSTE AO NARIZ DEVE SER RESISTENTE E BEM FIRME AO CORPO DA MASCARA, DE MANEIRA A NÃO SAIR FACILMENTE E COM ESPUMA PROTETORA DO NARIZ. POSSUI 6 CAMADA, PRESENÇA DE FILTRO EFICIENTE PARA RETENÇÃO DE CONTAMINANTES PRESENTES NA ATMOSFERA SOB A FORMA DE AEROSSOIS, TAIS COMO BACILO DA TUBERCULOSE (MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS) E COVID-19 CLASSE PFF-2 / N95, BFE > 99% (EFICIÊNCIA DE FILTRAPAO BACTERIOLOGICA), EFICIÊNCIA MINIMA DE FILTRAGEM DE 95%. ATOXICA, APIROGÊNICA, QUE SIGA A ORIENTAPÑO DE DESCARTE DE ACORDO COM A ANVISA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE, COM CERTIFICADO DE APROVAÇÃO CONTENDO DADOS | | | | | |

| DE IDENTIFICAÇÃO, Nº DO NOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO VALIDADE. APROVADO PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA.) | | | | | |
|--|---|--------|---------|--------|-----------|
| 53 | MASCARA SEM FILTRO PFF2 | 3000.0 | Unidade | 2,49 | 7.470,00 |
| MASCARA SEM FILTRO PFF2 (ESPECIFICAÇÃO: RESPIRADOR/MASCARA SEM VALVULA — PFF2 - PROTEGE CONTRA POEIRAS, NÉVOAS E FUMOS METALICOS ATÉ O VOLUME MAXIMO INDICADO - FABRICADO COM MANTAS DE TECIDOS SINTÉTICOS E TECIDOS FILTRANTES. O FPA (FATOR DE PROTEÇÃO ATRIBUIDO) DESTA MASCARA É 10, OU SEJA, PODE SER UTILIZADA EM AMBIENTES CUJO CONTAMINANTE NÃO EXCEDA 10 VEZES O SEU LIMITE DE TOLERANCIA. POSSUI TIRAS AJUSTAVEIS A TODOS OS TAMANHOS DE CABEÇA. EMBALAGEM: 01 UNIDADE. ABNT NBR 13698:2011 E ABNT NBR 13697:2010. VALIDADE 3 ANOS.) | | | | | |
| 54 | PROTETOR AURICULAR DE SILICONE TIPO PLUG. | 20.0 | Unidade | 2,60 | 52,00 |
| PROTETOR AURICULAR DE SILICONE TIPO PLUG. (ESPECIFICAÇÃO: PROTETOR AUDITIVO DE INSERÇÃO DE SILICONE, COM CORDÃO DE POLIPROPILENO (SILICONE) MAIS FÁCIL DE HIGIENIZAR, CAIXA COM CLIPE PARA ARMAZENAR O PRODUTO E ASSIM DIMINUIR O RISCO DE PERDA DO PROTETOR. ATENUAÇÃO: 18 DB) | | | | | |
| 55 | PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA. | 15.0 | Unidade | 160,67 | 2.410,05 |
| PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA. (ESPECIFICAÇÃO: PROTETOR AURICULAR TIPO CONCHA POSSUI DUAS CONCHAS FEITAS EM PLÁSTICO RÍGIDO E RESISTENTE. TEM HASTE FLEXÍVEL COM AJUSTE NO FORMATO "U". INDICADO PARA PROTEÇÃO DO SISTEMA AUDITIVO EM LOCAIS ONDE O TRABALHADOR ESTIVER EXPOSTO A RUÍDOS ACIMA DE 85DB. - MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO ÚNICO, PROTEÇÃO: 13DB.) | | | | | |
| 56 | RESPIRADOR REUTILIZÁVEL SEMIFACIAL SÉRIO 6200. | 10.0 | Unidade | 349,09 | 3.490,90 |
| RESPIRADOR REUTILIZÁVEL SEMIFACIAL SÉRIO 6200. (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM ELASTÔMERO DE BORRACHA, COMPOSTO POR DOIS CARTUCHOS E FILTROS DE ALTA EFICIÊNCIA CONTRA PARTICULAS INDICADO PARA MULTIGASES + P3(SL); VAPORES ORGÂNICOS, GASES ÁCIDOS, AMÔNIA, METILAMINA E FORMALDEÍDO.) | | | | | |
| 57 | SAPATILHA DESCARTÁVEL. | 130.0 | Pacote | 9,38 | 1.219,40 |
| SAPATILHA DESCARTÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: PROPÉS DESCARTÁVEIS CONFECCIONADA EM TNT, COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, GRAMATURA COM 40G/M2, PACOTE COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 58 | TOUCA SANFONADA BRANCA C/ ELÁSTICO DUPLO. | 500.0 | Pacote | 8,67 | 4.335,00 |
| TOUCA SANFONADA BRANCA C/ ELÁSTICO DUPLO. (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM NÃO TECIDO SPUNBONDED 100 % POLIPROPILENO UTILIZANDO SOLDAGEM ELETRÔNICA POR ULTRASSOM, HIPOALERGÊNICAS, DESCARTÁVEIS, TAMANHO 45X52 CM, GRAMATURA 10, PACOTE C/ 100 UNIDADES, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA, PACOTE COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 59 | LUVA G NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO | 210.0 | CXA | 24,95 | 5.239,50 |
| LUVA G NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONANDO UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO FACILITANDO A COLOCAÇÃO E RETIRADA. NÃO CONTÉM PÓ BIOABSORVÍVEL. BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. CA DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS BIOLÓGICOS. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. | | | | | |
| 60 | LUVA M NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO | 810.0 | CXA | 24,95 | 20.209,50 |
| LUVA M NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONANDO UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO FACILITANDO A COLOCAÇÃO E RETIRADA. NÃO CONTÉM PÓ BIOABSORVÍVEL. BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. CA DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS BIOLÓGICOS. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. | | | | | |
| 61 | LUVA P NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO | 800.0 | CXA | 23,45 | 18.760,00 |
| LUVA P NITRILICA SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONANDO UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO FACILITANDO A COLOCAÇÃO E RETIRADA. NÃO CONTÉM PÓ BIOABSORVÍVEL. BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. CA DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS BIOLÓGICOS. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. | | | | | |
| 62 | LUVA PP DE LÁTEX SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO | 200.0 | CXA | 23,96 | 4.792,00 |
| LUVA PP DE LÁTEX SEM PÓ PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRURGICO ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, PROPORCIONANDO UMA BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. POSSUI PUNHO COM ACABAMENTO ENROLADO FACILITANDO A COLOCAÇÃO E RETIRADA. NÃO CONTÉM PÓ BIOABSORVÍVEL. BARREIRA CONTRA CONTAMINAÇÃO. CA DE PROTEÇÃO CONTRA RISCOS BIOLÓGICOS. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. | | | | | |
| 63 | MASCARA PFF2 COM VÁLVULA | 800.0 | Unidade | 3,15 | 2.520,00 |
| MASCARA PFF2 COM VÁLVULA ESPECIFICAÇÕES: MASCARA PFF2 COM VÁLVULA, COM DUPLO ELASTICO E CLIP NASAL. COMPOSIÇÃO: CAMADAS DE MICROFIBRAS SÍTÉTICAS, ELEMENTO FILTRANTE COM TRAVAMENTO ELETROSTÁTICO, CLIPE NASAL, ELASTICO DE LÁTEX REVERTIDO EM POLIESTER, VÁLVULA DE EXALAÇÃO E PRESILHA DE AJUSTE. VALIDADE 3 ANOS. | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---------|---------|-------|----------|
| 64 | CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO. | 342.0 | Unidade | 1,74 | 595,08 |
| CATETER NASAL TIPO ÓCULOS ADULTO. (ESPECIFICAÇÃO: DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, TRANSPARENTE, ATOXICO, FLEXÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.) | | | | | |
| 65 | CATETER NASAL TIPO ÓCULOS INFANTIL. | 12.0 | Unidade | 2,00 | 24,00 |
| CATETER NASAL TIPO ÓCULOS INFANTIL. (ESPECIFICAÇÃO: DESCARTÁVEL, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO OU SIMILAR, TRANSPARENTE, ATOXICO, FLEXÍVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE.) | | | | | |
| 66 | EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL. | 100.0 | Unidade | 1,07 | 107,00 |
| EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL. (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPO DE INFUSÃO GRAVITACIONAL ESTÉRIL, DE USO ÚNICO, CÂMARA DE GOTEJAMENTO MACROGOTAS, COM FILTRO HIDROFÓBICO E BACTERIOLÓGICO, PONTA PERFURANTE COM TAMPA PROTETORA, PINÇA ROLETE CORTA FLUXO, FABRICADO EM PVC, ATÓXICO, LIVRE DE LÁTEX, LIVRE DE PIROGÊNIO OU ENDOTOXINAS. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM DADOS DE PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.) | | | | | |
| 67 | EQUIPO MICRO GOTAS C/ INJETOR LATERAL 1,5CM EM Y 1,50CM | 25.0 | Unidade | 2,22 | 55,50 |
| EQUIPO MICRO GOTAS C/ INJETOR LATERAL 1,5CM EM Y 1,50CM (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE TUBO DE PVC TRANSPARENTE E FLEXÍVEL CONTROLADOR DE FLUXO DO TIPO PINÇA ROLETE ATOXICO C/ CONEÇÃO LUER LOCK ESTERIL EMBALAGEM INDIVIDUAL COM FILME TERMOPLASTICO CONTEM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO FABRICAÇÃO, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO NO MS.) | | | | | |
| 68 | EXTENSOR PARA EQUIPO 1 VIA. | 550.0 | Unidade | 1,22 | 671,00 |
| EXTENSOR PARA EQUIPO 1 VIA. (ESPECIFICAÇÃO: TUBO EXTENSOR PARA EQUIPO OU CATETER INTRAVENOSO, TUBO FLEXÍVEL DE 20CM, 01 VIA COM TAMPA, CONECTOR LUER LOCK COM TAMPA, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, ATÓXICO, APIROGÊNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.) | | | | | |
| 69 | LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 11 | 15.0 | CXA | 34,50 | 517,50 |
| LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 11 (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 70 | LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15 | 30.0 | CXA | 33,97 | 1.019,10 |
| LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15 (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 71 | LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 21 | 20.0 | CXA | 33,70 | 674,00 |
| LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 21 (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 72 | SERINGA DESCARTÁVEL 10ML. | 11000.0 | Unidade | 0,26 | 2.860,00 |
| SERINGA DESCARTÁVEL 10ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER LOCK (ROSCA), SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 73 | SERINGA DESCARTÁVEL 1ML. | 50.0 | Unidade | 0,18 | 9,00 |
| SERINGA DESCARTÁVEL 1ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER LOCK SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 74 | SERINGA DESCARTAVEL 20ML (LUER LOCK) | 1100.0 | Unidade | 0,45 | 495,00 |

| | | | | | |
|---|---------------------------|--------|---------|------|----------|
| SERINGA DESCARTAVEL 20ML (LUER LOCK) ESPECIFICAÇÃO: CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO LUER LOCK, SEM AGULHA. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. | | | | | |
| 75 | SERINGA DESCARTÁVEL 20ML. | 2800.0 | Unidade | 0,45 | 1.260,00 |
| SERINGA DESCARTÁVEL 20ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 76 | SERINGA DESCARTÁVEL 3ML. | 1500.0 | Unidade | 0,21 | 315,00 |
| SERINGA DESCARTÁVEL 3ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER LOCK SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 77 | SERINGA DESCARTAVEL 5ML. | 1500.0 | Unidade | 0,21 | 315,00 |
| SERINGA DESCARTAVEL 5ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER LOCK SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLASTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL, COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 78 | SERINGA DESCARTÁVEL 60ML. | 150.0 | Unidade | 1,84 | 276,00 |
| SERINGA DESCARTÁVEL 60ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLASTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL, COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO, BICO LUER SLIP. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 79 | SERINGA DESCARTÁVEL 10ML. | 2500.0 | Unidade | 0,24 | 600,00 |
| SERINGA DESCARTÁVEL 10ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 80 | SERINGA DESCARTÁVEL 3ML. | 2800.0 | Unidade | 0,14 | 392,00 |
| SERINGA DESCARTÁVEL 3ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 81 | SERINGA DESCARTÁVEL 5ML. | 3300.0 | Unidade | 0,37 | 1.221,00 |
| SERINGA DESCARTÁVEL 5ML. (ESPECIFICAÇÃO: COM BICO LUER SLIP SEM AGULHA, CONFECCIONADA EM PLÁSTICO TRANSPARENTE, ATOXICO, APIROGÊNICO. CILINDRO COM ESCALA DE GRADUAÇÃO VISIVEL COM ANEL DE RETENÇÃO DA EXTREMIDADE DISTAL, FLANGE COM FORMATO ADEQUADO, EMBOLO COM PISTÃO LUBRIFICADO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLASTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 82 | ALMOTOLIA 250ML COR AMBAR | 12.0 | Unidade | 5,63 | 67,56 |
| ALMOTOLIA 250ML COR AMBAR (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMPA ENROSCADA, BICO LONGO COM PROTETOR RIGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA.) | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|---|--------------|-----|------|---------|--------|--------|
| 83 | ALMOTOLIA TRANSPARENTE | 250ML | COR | 29.0 | Unidade | 5,89 | 170,81 |
| ALMOTOLIA 250ML COR TRANSPARENTE (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMPA ENROSCADA, BICO LONGO COM PROTETOR RÍGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA.) | | | | | | | |
| 84 | BATERIA DE LÍTRIO P/ 3V | GLICOSÍMETRO | | 12.0 | Unidade | 4,92 | 59,04 |
| BATERIA DE LÍTRIO P/ GLICOSÍMETRO 3V (ESPECIFICAÇÃO: TIPO MOEDA) | | | | | | | |
| 85 | BOLSA TERMICA FLEXIVEL | | | 13.0 | Unidade | 42,55 | 553,15 |
| BOLSA TERMICA FLEXIVEL (ESPECIFICAÇÃO: BOLSA TÉRMICA, BORRACHA NATURAL, RESISTENTE A 100° C, FORMATO RETANGULAR COM CANTOS ARREDONDADOS, MEDINDO 10 CM DE LARGURA X 25 M DE COMPRIMENTO APROXIMADAMENTE, COM TAMPA ROSCÁVEL (ÁGUA QUENTE).) | | | | | | | |
| 86 | ESPECULO AURICULAR 2,5MM. | | | 2.0 | Caixa | 91,13 | 182,26 |
| ESPECULO AURICULAR 2,5MM. (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO AURICULAR COMPATÍVEL PARA OTOSCÓPIO OMNI 3000, DE 2,5MM, CAIXA COM 250 UNIDADES) | | | | | | | |
| 87 | ESPECULO AURICULAR 4,0MM. | | | 2.0 | Caixa | 91,13 | 182,26 |
| ESPECULO AURICULAR 4,0MM. (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO AURICULAR COMPATÍVEL PARA OTOSCÓPIO OMNI 3000, DE 4,0MM, CAIXA COM 250 UNIDADES) | | | | | | | |
| 88 | MALETA PRIMEIROS GRANDE | SOCORROS | | 1.0 | Unidade | 496,70 | 496,70 |
| MALETA PRIMEIROS SOCORROS GRANDE (ESPECIFICAÇÕES: BANDEJA DESLIZANTE; 6 BANDEJAS; 36 DIVISÕES; POSSUI ALÇA PARA CADEADO; TAMANHO: 37X19X19 CM; MEDIDAS EXTERNAS: 44 X 24 X 22; MEDIDAS INTERNAS: 42 X 22 X 20; 04 - DIVISÕES - 30 X 4 X 2,5; 28 - DIVISÕES - 4,5 X 9 X 2,5; 04 - DIVISÕES - 9,5 X 8,5 X 2,5; 02 BANDEJAS PARA COLOCAR COMPRIMIDOS NAS MEDIDAS DE - 3,5 X 4,5 X 1,5) | | | | | | | |
| 89 | MOCHILA VERMELHA SOCORROS | PRIMEIROS | | 3.0 | Unidade | 328,90 | 986,70 |
| MOCHILA VERMELHA PRIMEIROS SOCORROS (ESPECIFICAÇÃO: MOCHILA COM SÍMBOLO DE PRIMEIROS SOCORROS, COM DIVISÓRIAS INTERNAS E ALÇAS REGULÁVEIS, DIMENSÕES 45X32X18CM) | | | | | | | |
| 90 | PROVETA PLÁSTICA GRADUADA 500 ML COM TAMPA | | | 5.0 | Unidade | 40,67 | 203,35 |
| PROVETA PLÁSTICA GRADUADA 500 ML COM TAMPA (ESPECIFICAÇÃO: PROVETA PLÁSTICA DE POLIPROPILENO, COM GRADUAÇÃO CONFIÁVEL E FÁCIL DE LER, COM INTERVALOS DE 10ML ENTRE AS MARCAÇÕES, BASE HEXAGONAL OU SEXTAVADA, CORPO CILÍNDRICO E BICO PARA FACILITAR DOSAGENS. COM TAMPA PARA PROTEÇÃO DO LÍQUIDO EM SEU INTERIOR) | | | | | | | |
| 91 | SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 13L | | | 7.0 | Unidade | 30,08 | 210,56 |
| SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 13L (ESPECIFICAÇÃO: SUPORTE DE ARAME. REVESTIDOS EM PVC, PARA COLETORES DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES DE 13 LITROS) | | | | | | | |
| 92 | SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 20L | | | 4.0 | Unidade | 28,29 | 113,16 |
| SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 20L (ESPECIFICAÇÃO: SUPORTE DE ARAME. REVESTIDOS EM PVC, PARA COLETORES DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES DE 20 LITROS) | | | | | | | |
| 93 | SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 7L | | | 10.0 | Unidade | 23,32 | 233,20 |
| SUPORTES DE ARAME PARA COLETOR 7L (ESPECIFICAÇÃO: SUPORTE DE ARAME. REVESTIDOS EM PVC, PARA COLETORES DE MATERIAIS PERFUROCORTANTES DE 7 LITROS) | | | | | | | |
| 94 | ALMOTOLIA TRANSPARENTE | 60ML | COR | 10.0 | Unidade | 5,00 | 50,00 |
| ALMOTOLIA 60ML COR TRANSPARENTE (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMPA ENROSCADA, BICO LONGO COM PROTETOR RÍGIDO, CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE AOS PROCESSOS USUAIS DE DESINFECÇÃO, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA.) | | | | | | | |
| 95 | ÁCIDO ACÉTICO 2% 1L. | | | 17.0 | LTR | 14,17 | 240,89 |
| ÁCIDO ACÉTICO 2% 1L. (ESPECIFICAÇÃO: USO HOSPITALAR, EMBALAGEM CONTENDO 1 LITRO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PRODUTO, MARCA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | | | |
| 96 | ÁGUA OXIGENADA 10 VOL | | | 5.0 | LTR | 6,11 | 30,55 |
| ÁGUA OXIGENADA 10 VOL (ESPECIFICAÇÃO: PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO 30 MG/ML (3%), SOLUÇÃO DE USO TÓPICO, USO ADULTO E PEDIÁTRICO + ANTISSÉPTICO. VALIDADE DE 24 MESES. FRASCO DE 1 LITRO) | | | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|--------|-----------|
| 97 | DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA 1 L | 12.0 | LTR | 14,23 | 170,76 |
| DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5% SOLUÇÃO ALCOÓLICA 1 L (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO ALCOÓLICA DE DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 0,5%. INDICADA PARA PROCESSOS DE ANTISSEPSIA DE PELE ANTES DE PROCEDIMENTOS INVASIVOS (COMO INSERÇÃO DE CATETERES) E ANTISSEPSIA DO CAMPO OPERATÓRIO APÓS DEGERMAÇÃO, E PARA REALIZAÇÃO DE CURATIVO DE LOCAL DE INSERÇÃO DE CATETERES VASCULARES. EMBALAGEM DE 1 L, CONTENDO DADOS DE REGISTRO NO ÓRGÃO FEDERAL, LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 98 | DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 2% 1L (DEGERMANTE TÓPICO). | 30.0 | LTR | 19,97 | 599,10 |
| DIGLICONATO DE CLOREXIDINA 2% 1L (DEGERMANTE TÓPICO). (ESPECIFICAÇÃO: ANTISSEPTICO TÓPICO COM TENSOATIVOS, SOLUÇÃO DEGERMANTE PARA ASSEPSIA DA PELE, BACTERIOSTÁTICO, BAIXA TOXICIDADE, FRASCO 1 LITRO, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPATÍVEL) | | | | | |
| 99 | FORMOL LIQUIDO 10%. | 3.0 | LTR | 12,80 | 38,40 |
| FORMOL LIQUIDO 10%. (ESPECIFICAÇÃO: FRASCO DE 1 LITRO) | | | | | |
| 100 | GEL PARA ULTRASSOM 300 G. | 3.0 | Frasco | 5,74 | 17,22 |
| GEL PARA ULTRASSOM 300 G. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMERO CARBOXIVINILICO, NEUTRALIZANTE, CONSERVANTE, EMOLIENTE E AGUA DEIONIZADA. INODORO, ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO E FABRICADO COM MATERIA - PRIMA DE ALTA QUALIDADE, PARA USO COMO MEIO DE CONTATO PARA TRANSMISSÃO DE IMPULSOS ULTRASÔNICOS EM ECÓGRAFOS E DOPPLE S. NÃO GORDOROSO, BOA CONSISTÊNCIA, INCOLOR, PH NEUTRO, PROPORCIONA PELÍCULA SUAVE E DESLIZANTE. DE FÁCIL REMOÇÃO. FRASCO COM 300G.) | | | | | |
| 101 | GEL PARA ULTRASSOM 5L. | 20.0 | BAG | 33,73 | 674,60 |
| GEL PARA ULTRASSOM 5L. (ESPECIFICAÇÃO: GEL CONDUTOR CARBOGEL PARA UTILIZAÇÃO EM ULTRASSOM DE IMAGEM, ECG, ECOGRAFIA E TENS, APRESENTANDO ALTA CONDUTIVIDADE E PODER DESLIZANTE, INCOLOR E ISENTO DE ÁLCOOL E SAL, EMBALAGEM BAG DE 5 LITROS, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, LOTE E PRAZO DE VALIDADE.) | | | | | |
| 102 | GLICONATO DE CLOREXIDINA 2% (SOLUÇÃO AQUOSA) | 100.0 | LTR | 7,89 | 789,00 |
| GLICONATO DE CLOREXIDINA 2% (SOLUÇÃO AQUOSA) (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA, ESPESANTE, CONSERVANTE E ÁGUA PURIFICADA. ANTISSEPTICO CLORHEXIDINA 2% PARA PREPARO DE CAVIDADES, IDEAL PARA LIMPEZA E DESINFECÇÃO DE PREPAROS CAVITÁRIOS, COROAS, INLAYS E DESINFECÇÃO DE INSTRUMENTOS. NÃO ESPUMA. SOLUÇÃO AQUOSA, FACILMENTE REMOVÍVEL NA SECAGEM. AUXILIA NA PREVENÇÃO DO SURGIMENTO DE BACTÉRIAS NOS TÚBULOS DENTINÁRIOS. REGISTRO ANVISA: 10344110010. VALIDADE DE 24 MESES A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. FRASCO 1 LITRO) | | | | | |
| 103 | GLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ANTISSEPTICO BUCAL) | 100.0 | LTR | 29,26 | 2.926,00 |
| GLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12% (ANTISSEPTICO BUCAL) (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: AQUA, GLYCERIN, SORBITOL, PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL, CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE, SABOR, CETYLPTYDINIUM CHLORIDE, SODIUM CLYCLAMATE. SOLUÇÃO DE GLICONATO DE CLOREXIDINA A 0,12%, CONTROLANDO A PLACA BACTERIANA, PREVENINDO CONTRA DOENÇAS NA GENGIVA E MAU HÁLITO. DIFERENCIAIS E BENEFÍCIOS: SEM ÁLCOOL, SEM CORANTE, ODONTOLÓGICAMENTE TESTADO E APROVADO, NÃO IRRITANTE, POSSUI EFICÁCIA COMPROVADA CONTRA AS BACTÉRIAS, EFICAZ CONTRA MICROORGANISMOS, TESTES REBLAS EFICAZES. VALIDADE 24 MESES. CONTEÚDO 1 LITRO.) | | | | | |
| 104 | SOLUÇÃO DE LUGOL FORTE 1L. | 16.0 | LTR | 150,55 | 2.408,80 |
| SOLUÇÃO DE LUGOL FORTE 1L. (ESPECIFICAÇÃO: CADA 1 ML CONTÉM 130 MG DE IODO TOTAL DE 50 MG DE IODO LIVRE, CONCENTRAÇÃO A 5% OU 50 ,G DE IODO LIVRE. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE, LOTE E PRAZO DE VALIDADE. FRASCO C/ 1L) | | | | | |
| 105 | SOLUÇÃO TÓPICA IODOPOLIVIDONA 10% 1L. | 20.0 | LTR | 50,50 | 1.010,00 |
| SOLUÇÃO TÓPICA IODOPOLIVIDONA 10% 1L. (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM PLASTICA ÂMBAR DE 1L COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. FRASCO COM 1L.) | | | | | |
| 106 | FITA PARA AUTOCLAVE 190MM X 30M | 30.0 | Unidade | 6,80 | 204,00 |
| FITA PARA AUTOCLAVE 190MM X 30M (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE) | | | | | |
| 107 | INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 01 HORA | 35.0 | CXA | 554,69 | 19.414,15 |
| INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 01 HORA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE TIRA DE PAPEL IMPREGNADO POR ESPOROS DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS AMPOLA COM MEIO DE CULTURA ACONDICIONADO EM TUBO DE POLIPROPILENO COM TAMPAS PLASTICAS, CAIXA COM 50 UNIDADES) | | | | | |
| 108 | INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 03 HORAS | 35.0 | CXA | 554,69 | 19.414,15 |

| | | | | | |
|---|--|--------|---------|----------|-----------|
| INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 03 HORAS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE TIRA DE PAPEL IMPREGNADO POR ESPOROS DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS AMPOLA COM MEIO DE CULTURA ACONDICIONADO EM TUBO DE POLIPROPILENO COM TAMPA PLÁSTICA, CAIXA COM 50 UNIDADES) | | | | | |
| 109 | INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 24 HORAS | 16.0 | CXA | 155,23 | 2.483,68 |
| INDICADOR BIOLÓGICO DE LEITURA EM 24 HORAS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE TIRA DE PAPEL IMPREGNADO POR ESPOROS DE BACILLUS STEAROTHERMOPHILUS AMPOLA COM MEIO DE CULTURA ACONDICIONADO EM TUBO DE POLIPROPILENO COM TAMPA PLÁSTICA, CAIXA COM 50 UNIDADES) | | | | | |
| 110 | INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR. | 60.0 | Pacote | 996,24 | 59.774,40 |
| INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR. (ESPECIFICAÇÃO: INTEGRADOR QUÍMICO PARA VAPOR TIPO 5, TIPO TIRAS AUTOADESIVO, INTEGRADOR QUÍMICO PARA MONITORAMENTO DE PROCESSOS DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR. MONITORAMENTO DE TEMPO, TEMPERATURA E QUALIDADE DE VAPOR EM RELAÇÃO A CURVA DE MORTE DO INDICADOR BIOLÓGICO. PROPORCIONA UMA LEITURA FÁCIL E IMEDIATA ATRAVÉS DA ALTERAÇÃO DA COR DA ÁREA DE ROSA PARA MARROM, POSSUI UMA CAMADA PLÁSTICA QUE IMPEDE QUE A TINTA DO INDICADOR ENTRE EM CONTATO COM OS INSTRUMENTOS ESTERILIZADOS. EXCELENTE ESTABILIDADE INDICADORA ANTES E DEPOIS DA EXPOSIÇÃO. AS CARACTERÍSTICAS DO INTEGRADOR, ATENDEM OS REQUISITOS CONTIDOS EM ISO 11140: 2014 PARA UM INDICADOR QUÍMICO DO TIPO 5. A MUDANÇA DE COLORAÇÃO DEPENDE DO VAPOR, TEMPO, TEMPERATURA. EMBALAGEM COM 250 UNIDADES.) | | | | | |
| 111 | TESTE DE BOWIE DICK PARA AUTOCLAVE PACOTE PRONTO. | 200.0 | CXA | 18,71 | 3.742,00 |
| TESTE DE BOWIE DICK PARA AUTOCLAVE PACOTE PRONTO. (ESPECIFICAÇÃO: TESTE DE BOWIE E DICK, PACOTE PRONTO PARA ESTERILIZADORES, LIVRE DE CHUMBO E METAIS PESADOS, IDEAL PARA TESTE DESAFIO.) | | | | | |
| 112 | TESTE DE BOWIE DICK TIPO FOLHA CAIXA COM 50 UNIDADES,) | 15.0 | CXA | 1.049,85 | 15.747,75 |
| TESTE DE BOWIE DICK TIPO FOLHA (ESPECIFICAÇÃO: BOWIE DICK É UMA FOLHA TESTE DE INDICADOR IMPRESSA COM TINTA REATIVA NA DIAGONAL EM UM PADRÃO DE GRAVAÇÃO CRUZADA E FOI PROJETADA PARA SER USADA EM UM PACOTE DE TESTE PADRÃO AAMI BOWIE DICK. PARA AUTOCLAVE. (VÁLIDADE 36 MESES), CAIXA COM 50 UNIDADES,) | | | | | |
| 113 | TESTE DE UREASE ULTRA RÁPIDO. | 1500.0 | Unidade | 2,24 | 3.360,00 |
| TESTE DE UREASE ULTRA RÁPIDO. (ESPECIFICAÇÃO: VALIDADE DE UM ANO. TESTE COLORIMÉTRICO QUALITATIVO, DESTINADO A IDENTIFICAÇÃO DA BACTÉRIA HELICOBACTER PYLORI EM MUCOSA GÁSTRICA. EMBALAGEM CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.) | | | | | |
| 114 | AGULHA DESCARTÁVEL 13 X 4,5. | 6500.0 | Unidade | 0,11 | 715,00 |
| AGULHA DESCARTÁVEL 13 X 4,5. (ESPECIFICAÇÃO: 26 G1/2, CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 115 | AGULHA DESCARTÁVEL 20 X 5,5. | 2500.0 | Unidade | 0,08 | 200,00 |
| AGULHA DESCARTÁVEL 20 X 5,5. (ESPECIFICAÇÃO: 24G 3/4", CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 116 | AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 7. | 1000.0 | Unidade | 0,09 | 90,00 |
| AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 7. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 117 | AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 8. | 300.0 | Unidade | 0,08 | 24,00 |
| AGULHA DESCARTÁVEL 25 X 8. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 118 | AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 7. | 300.0 | Unidade | 0,07 | 21,00 |
| AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 7. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 119 | AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 8. | 1000.0 | Unidade | 0,07 | 70,00 |
| AGULHA DESCARTÁVEL 30 X 8. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME | | | | | |

| | | | | | |
|--|---------------------------------------|--------|---------|-------|--------|
| TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 120 | AGULHA DESCARTÁVEL 40 X 12. | 2300.0 | Unidade | 0,10 | 230,00 |
| AGULHA DESCARTÁVEL 40 X 12. (ESPECIFICAÇÃO: 18 G 1 ½, CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL FINA, SILICONIZADA, BIZEL TRIFACETADO COM PROTETOR DE ENCAIXE FIRME, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 121 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 16. | 20.0 | Unidade | 0,69 | 13,80 |
| CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 16. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 122 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 18. | 20.0 | Unidade | 0,84 | 16,80 |
| CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 18. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 123 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 20. | 200.0 | Unidade | 0,87 | 174,00 |
| CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 20. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 124 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 22. | 400.0 | Unidade | 0,86 | 344,00 |
| CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 22. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 125 | CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 24. | 250.0 | Unidade | 0,91 | 227,50 |
| CATETER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 24. (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, PRODUTO DESCARTÁVEL DE USO ÚNICO, POSSUI CANHÃO QUE OBEDECE AO CÓDIGO DE CORES DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 10555-5:2003.) | | | | | |
| 126 | LANCETAS RESTRÁTEIS 23G. | 15.0 | CXA | 14,00 | 210,00 |
| LANCETAS RESTRÁTEIS 23G. (ESPECIFICAÇÃO: LANCETA AUTO RESTRÁTIL, DISPARO ÚNICO, COM MOLAS EM AÇO INOX E PONTA TRIFACETADA, CALIBRE 23G, CAIXA COM 100 UNIDADES.) | | | | | |
| 127 | SCALP Nº 19G. | 20.0 | Unidade | 0,30 | 6,00 |
| SCALP Nº 19G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 128 | SCALP Nº 21G. | 800.0 | Unidade | 0,30 | 240,00 |
| SCALP Nº 21G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 129 | SCALP Nº 23G. | 300.0 | Unidade | 0,30 | 90,00 |
| SCALP Nº 23G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 130 | SCALP Nº 25G. | 20.0 | Unidade | 0,30 | 6,00 |
| SCALP Nº 25G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 131 | SCALP Nº 27G. | 20.0 | Unidade | 0,28 | 5,60 |
| SCALP Nº 27G. (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, CONSTITUÍDO POR TUDO TRANSPARENTE DE 30CM DE COMPRIMENTO, AGULHA COM BISEL TRIFACETADO E ASAS FLEXÍVEIS DE FÁCIL MANUSEIO.) | | | | | |
| 132 | ALGODÃO HIDRÓFILO 500G. | 51.0 | Pacote | 16,37 | 834,87 |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|--------|-----------|
| FIO ABSORVÍVEL 4-0, AGULHA 1/2 CIRCULAR 16MM, 45CM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO POLIGLACTINA 910 ABSORVÍVEL 4-0, AGULHA 1/2 CIRCULAR 16MM, FIO VIOLETA TRANÇADA 45CM. CAIXA COM 12 UNIDADES.) | | | | | |
| 145 | FIO NYLON 3-0 COM AGULHA 20 MM. | 10.0 | CXA | 51,42 | 514,20 |
| FIO NYLON 3-0 COM AGULHA 20 MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO NYLON 3-0 MONOFILAMENTO PRETO, COM AGULHA 20MM, 3/8 DE CÍRCULO, TIPO TRIANGULAR, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA DE COBALTO 60, CAIXA C/24 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 146 | FIO NYLON 3-0, AGULHA 1/2 TRIANGULAR 15MM, 45 CM. | 80.0 | CXA | 51,97 | 4.157,60 |
| FIO NYLON 3-0, AGULHA 1/2 TRIANGULAR 15MM, 45 CM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO DE SUTURA NYLON 3-0 AGULHADO, USO ODONTOLÓGICO, COM DIÂMETRO 3-0, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA 1/2 TRIANGULAR DE 15MM, PARA SUTURAS NÃO ABSORVÍVEIS, CAIXA COM 24 UNIDADES) | | | | | |
| 147 | FIO NYLON 4-0 COM AGULHA 20 MM. | 40.0 | CXA | 52,36 | 2.094,40 |
| FIO NYLON 4-0 COM AGULHA 20 MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO NYLON 4-0 MONOFILAMENTO PRETO, COM AGULHA 20MM, 3/8 DE CÍRCULO, TIPO TRIANGULAR, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA DE COBALTO 60, CAIXA C/24 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 148 | FIO NYLON 5-0 COM AGULHA 20 MM. | 40.0 | CXA | 51,94 | 2.077,60 |
| FIO NYLON 5-0 COM AGULHA 20 MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO NYLON 5-0 MONOFILAMENTO PRETO, COM AGULHA 20MM, 3/8 DE CÍRCULO, TIPO TRIANGULAR, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA DE COBALTO 60, CAIXA C/24 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 149 | FIO NYLON 6-0 COM AGULHA 20 MM. | 10.0 | CXA | 51,63 | 516,30 |
| FIO NYLON 6-0 COM AGULHA 20 MM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO NYLON 6-0 MONOFILAMENTO PRETO, COM AGULHA 20MM, 3/8 DE CÍRCULO, TIPO TRIANGULAR, DE USO ÚNICO, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA DE COBALTO 60, CAIXA C/24 FIOS, CONTENDO LOTE, VALIDADE E DADOS DE PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 150 | BANDAGEM PÓS COLETA. | 660.0 | Unidade | 0,08 | 52,80 |
| BANDAGEM PÓS COLETA. (ESPECIFICAÇÃO: CURATIVO PÓS COLETA, NA COR BEGE, UTILIZADO PARA HEMOSTASIA APÓS REALIZAÇÃO DE PUNÇÃO VENOSA E EM CASOS DE FERIDAS SUPERFICIAIS, FABRICADO EM POLIESTIRENO, ALGODÃO, PAPEL GLISSINE E COLA AC.) | | | | | |
| 151 | ESPARADRAPO 10 CM X 4,5M. | 222.0 | Unidade | 12,35 | 2.741,70 |
| ESPARADRAPO 10 CM X 4,5M. (ESPECIFICAÇÃO: IMPERMEÁVEL, COR BRANCA, CONFECCIONADO EM TECIDO APROPRIADO DE FIOS DE ALGODÃO, MASSA ADESIVA COM BOA ADERÊNCIA, ISENTA DE SUBSTÂNCIAS ALERGÊNICAS, ENROLADO EM CARRETEL. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 152 | FITA ADESIVA HOSPITALAR BRANCA 19MM X 50M. | 120.0 | Unidade | 4,47 | 536,40 |
| FITA ADESIVA HOSPITALAR BRANCA 19MM X 50M. (ESPECIFICAÇÃO: COM DORSO DE PAPEL CREPADO RECOBERTO COM ADESIVO NA FACE, RESISTENTE A ESTERILIZAÇÃO PELO CALOR ÚMIDO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | |
| 153 | FITA HIPOALERGÊNICA MICROPOROSA 50MM X 10M. | 100.0 | Unidade | 5,08 | 508,00 |
| FITA HIPOALERGÊNICA MICROPOROSA 50MM X 10M. (ESPECIFICAÇÃO: HIPOALERGÊNICA COM DORSO DE TECIDO MICROPOROSO, MASSA ADESIVA HIPOALERGÊNICA NA FACE INTERNA COR CLARA EMBALAGEM TIPO CARRETEL PROTEGIDA ADEQUADAMENTE EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 154 | AGULHA PARA BIÓPSIA DE MAMA 12X100MM. | 550.0 | Unidade | 160,68 | 88.374,00 |
| AGULHA PARA BIÓPSIA DE MAMA 12X100MM. (ESPECIFICAÇÃO: AGULHA COMPATÍVEL COM O DISPARADOR MAGNUM, TRATAMENTO ECOGÊNICO PARA PROCEDIMENTOS GUIADOS POR ULTRASSOM, ESTERILIZADO POR ETO, PRAZO DE VALIDADE POR 5 ANOS.) | | | | | |
| 155 | AGULHA PARA BIÓPSIA DE PRÓSTATA 18 X 250 MM. | 110.0 | Unidade | 163,34 | 17.967,40 |
| AGULHA PARA BIÓPSIA DE PRÓSTATA 18 X 250 MM. (ESPECIFICAÇÃO: AGULHA COMPATÍVEL COM O DISPARADOR MAGNUM, TRATAMENTO ECOGÊNICO PARA PROCEDIMENTOS GUIADOS POR ULTRASSOM, ESTERILIZADO POR ETO, PRAZO DE VALIDADE POR 5 ANOS.) | | | | | |
| 156 | AGULHA SPINAL 20G ANESTESIA RAQUIDIANA ESTÉRIL. | 150.0 | Unidade | 6,76 | 1.014,00 |
| AGULHA SPINAL 20G ANESTESIA RAQUIDIANA ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: AGULHAS 20G X 3 - 1/2, DIÂMETRO DE 1,0MM E COMPRIMENTO DE 8,9CM, ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS, ENCAIXE CANHÃO ORIENTA POSICIONAMENTO ADEQUADO DO BISEL E FIXA O ESTILETE EVITANDO DESLOCAMENTO DURANTE A PUNÇÃO, CANHÃO TRANSLÚCIDO QUE PROPORCIONA RÁPIDA VISUALIZAÇÃO DO LÍQUOR.) | | | | | |
| 157 | AGULHA SPINAL 22G ANESTESIA RAQUIDIANA ESTÉRIL. | 100.0 | Unidade | 6,70 | 670,00 |

| | | | | | |
|--|---|---------|---------|--------|-----------|
| AGULHA SPINAL 22G ANESTESIA RAQUIDIANA ESTÉRIL. (ESPECIFICAÇÃO: AGULHAS 22G X 3 – ½, DIÂMETRO DE 0,7MM E COMPRIMENTO DE 8,9CM, ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS, ENCAIXE CANHÃO ORIENTA POSICIONAMENTO ADEQUADO DO BISEL E FIXA O ESTILETE EVITANDO DESLOCAMENTO DURANTE A PUNÇÃO, CANHÃO TRANSLÚCIDO QUE PROPORCIONA RÁPIDA VISUALIZAÇÃO DO LÍQUOR.) | | | | | |
| 158 | CITOASPIRADOR PARA SERINGA DE 10 E 20 ML | 2.0 | Unidade | 788,25 | 1.576,50 |
| CITOASPIRADOR PARA SERINGA DE 10 E 20 ML (ESPECIFICAÇÃO: INSTRUMENTO PARA BIOPSIA ASPIRATIVA (PAAF) PARA COLETA DE MATERIAL PARA AVALIAÇÃO CITOLÓGICA, REUTILIZÁVEL, PEQUENO E SEGURO QUE PERMITE SER MANIPULADO COM UMA ÚNICA MÃO.) | | | | | |
| 159 | AVENTAL DESCARTÁVEL C/ MANGA LONGA 40G. | 7700.0 | Unidade | 2,27 | 17.479,00 |
| AVENTAL DESCARTÁVEL C/ MANGA LONGA 40G. (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMANHO ÚNICO CONFECCIONADO EM FALSO TECIDO, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, DECOTE COM VIÉS NO ACABAMENTO, UM PAR DE TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E OUTRO PARA AMARRAR O PESCOÇO, GRAMATURA 40G/M2, ACABAMENTO EM OVERLOCK, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 160 | AVENTAL DESCARTÁVEL C/ MANGA LONGA 50G. | 9000.0 | Unidade | 3,57 | 32.130,00 |
| AVENTAL DESCARTÁVEL C/ MANGA LONGA 50G. (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMANHO ÚNICO CONFECCIONADO EM FALSO TECIDO, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, DECOTE COM VIÉS NO ACABAMENTO, UM PAR DE TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E OUTRO PARA AMARRAR O PESCOÇO, GRAMATURA 50G/M2, ACABAMENTO EM OVERLOCK, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 161 | AVENTAL IMPERMEÁVEL DE VINIL C/ MANGA LONGA. | 60.0 | Unidade | 38,60 | 2.316,00 |
| AVENTAL IMPERMEÁVEL DE VINIL C/ MANGA LONGA. (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL HOSPITALAR, INCOLOR G 0,20, MANGA LONGA, COM TIRAS PARA AMARRAÇÃO NA CINTURA E PESCOÇO, COM ELÁSTICOS NOS PUNHOS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1.20 MT X 0,65CM, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL) | | | | | |
| 162 | AVENTAL DE PLÁSTICO 1,25X0,75 CM. | 30.0 | Unidade | 19,00 | 570,00 |
| AVENTAL DE PLÁSTICO 1,25X0,75 CM. (ESPECIFICAÇÃO: ABERTO DE CORPO INTEIRO BRANCO LEITOSO COM ELÁSTICO, AVENTAL DE CORPO INTEIRO ABERTO NAS COSTAS COM CINTOS SOLDADOS NAS LATERAIS EM CIMA E NA CINTURA E COM ELÁSTICO NÓS PUNHOS. BRANCO LEITOSO. MATERIAL EM PLÁSTICO PEBD (POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE) COM ESPESURA DE 0,050 MICRAS. CAPA MEDINDO 1,25 COMPRIMENTO POR 0,75 LARGURA. VALIDADE 3 ANOS) | | | | | |
| 163 | AVENTAL PVC BRANCO MANGA LONGA PUNHO FECHADO | 30.0 | Unidade | 8,23 | 246,90 |
| AVENTAL PVC BRANCO MANGA LONGA PUNHO FECHADO (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL IMPERMEÁVEL COM MANGA LONGA, COM ELÁSTICO NO PUNHO, INDICAÇÃO: INDICADO PARA PROTEÇÃO INDIVIDUAL DE PROFISSIONAIS DA SAÚDE DURANTE A REALIZAÇÃO DE DIVERSOS PROCEDIMENTOS DE ENFERMAGEM E MÉDICO E TAMBÉM PARA PROFISSIONAIS DA INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA. MATÉRIA PRIMA: CONFECCIONADO EM PVC DUPLA FACE OU REFORÇADO EM TREVIRA (KP) PADRÃO DE EMBALAGEM INDIVIDUAL: SACO PLÁSTICO. CARACTERÍSTICAS: ESPESURA: 0,20CM PESO: 361G ALTURA: 110CM LARGURA: 137CM, POSSUI TIRAS EXTERNAS PARA AJUSTE E FECHAMENTO FRONTAL, LATERAL OU POSTERIOR E NA GOLA.) | | | | | |
| 164 | AVENTAL TIPO ROB AZUL 40G. | 15000.0 | Unidade | 3,07 | 46.050,00 |
| AVENTAL TIPO ROB AZUL 40G. (ESPECIFICAÇÃO: COM TAMANHO ÚNICO CONFECCIONADO EM FALSO TECIDO, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS, DECOTE COM VIÉS NO ACABAMENTO, UM PAR DE TIRAS PARA AMARRAR NA CINTURA E OUTRO PARA AMARRAR O PESCOÇO, GRAMATURA 40G/M2, ACABAMENTO EM OVERLOCK, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA.) | | | | | |
| 165 | LENÇOL DESCARTÁVEL 2,0 X 0,9M. | 500.0 | Pacote | 9,16 | 4.580,00 |
| LENÇOL DESCARTÁVEL 2,0 X 0,9M. (ESPECIFICAÇÃO: LENÇOL SEM ELÁSTICO PP20, FABRICADO EM TNT, 100% POLIPROPILENO COR BRANCA GRAMATURA 30, TAMANHO 2,0 X 0,9M, ATÓXICO EM EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO PROCEDÊNCIA, PACOTE COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 166 | PAPEL LENÇOL 70CM X 50M. | 3300.0 | RLO | 15,19 | 50.127,00 |
| PAPEL LENÇOL 70CM X 50M. (ESPECIFICAÇÃO: PAPEL LENÇOL NA COR BRANCA, CONSTITUÍDO COM FIBRAS 100% CELULOSE VIRGEM E FOI DESENVOLVIDO ESPECIFICAMENTE PARA FORRAÇÃO DE MACAS OU MESAS DE TERAPIAS ONDE HÁ GRANDE ROTATIVIDADE DE PACIENTES E CLIENTES DIARIAMENTE) | | | | | |
| 167 | AVENTAL PLUMBÍFERO INTRA ORAL COM PROTETOR DE TIREOIDE (ADULTO PARA RX) | 1.0 | Unidade | 977,19 | 977,19 |
| AVENTAL PLUMBÍFERO INTRA ORAL COM PROTETOR DE TIREOIDE (ADULTO PARA RX) (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERA COM PROTETOR DE TIREOIDE. PARA PACIENTE. TAMANHO 100X60CM. 0,25 MM/PB. PESO: 2,730KG.ACABAMENTO EM POLIKROY (CORINO ESPECIAL). GARANTIA DE 2 ANOS.) | | | | | |
| 168 | AVENTAL PLUMBÍFERO INTRA ORAL COM PROTETOR DE TIREOIDE (INFANTIL PARA RX) | 1.0 | Unidade | 545,53 | 545,53 |
| AVENTAL PLUMBÍFERO INTRA ORAL COM PROTETOR DE TIREOIDE (INFANTIL PARA RX) (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERA COM PROTETOR DE TIREOIDE (NÃO REMOVÍVEL). PARA PACIENTE INFANTIL. PERIAPICAL. TAMANHO 60X50CM. 0,25 MM PB. ACABAMENTO EM POLIKROY (CORINO ESPECIAL). GARANTIA DE 2 ANOS.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|----------|----------|
| 169 | AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO 0,50 mm/PB (ADULTO PARA RX) | 2.0 | Unidade | 1.993,00 | 3.986,00 |
| AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO 0,50 mm/PB (ADULTO PARA RX) (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERO, COM PROTEÇÃO EQUIVALENTE A UM MÍNIMO DE 0,50 mm/PB DE CHUMBO; FLEXÍVEL; PARA USO ODONTOLÓGICO PANORÂMICO COM PROTEÇÃO DE COLUNA, 0,85 X 0,90M; COM FECHO EM VELCRO. OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS DEVERÃO ESTAR DE CONFORMIDADE COM AS NORMAS NACIONAIS E NORMAS ISO, TENDO SEU REGISTRO OBRIGATÓRIO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE - ANVISA COM VALIDADE VIGENTE, CONFORME DETERMINAÇÃO DA LEI 6.360 DE 23/09/1978, IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE NA PEÇA. GARANTIA MÍNIMA DE 24 MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, DEVIDAMENTE TESTADO E COMPROVADO O PERFEITO ESTADO DE FUNCIONAMENTO DOS MESMOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 170 | AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO 0,50 mm/PB (INFANTIL PARA RX) | 2.0 | Unidade | 1.267,11 | 2.534,22 |
| AVENTAL PLUMBÍFERO PANORÂMICO 0,50 mm/PB (INFANTIL PARA RX) (ESPECIFICAÇÃO: AVENTAL DE BORRACHA PLUMBÍFERO, COM PROTEÇÃO EQUIVALENTE A UM MÍNIMO DE 0,50 mm/PB DE CHUMBO; FLEXÍVEL; PARA USO ODONTOLÓGICO PANORÂMICO COM PROTEÇÃO DE COLUNA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 0,60M X 0,50M; COM FECHO EM VELCRO. OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS DEVERÃO ESTAR DE CONFORMIDADE COM AS NORMAS NACIONAIS E NORMAS ISO, TENDO SEU REGISTRO OBRIGATÓRIO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE - ANVISA COM VALIDADE VIGENTE, CONFORME DETERMINAÇÃO DA LEI 6.360 DE 23/09/1978, IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE NA PEÇA. GARANTIA MÍNIMA DE 24 MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS, DEVIDAMENTE TESTADO E COMPROVADO O PERFEITO ESTADO DE FUNCIONAMENTO DOS MESMOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 171 | PROTETOR DE GONODAS, TAMANHO G | 1.0 | Unidade | 1.733,73 | 1.733,73 |
| PROTETOR DE GONODAS, TAMANHO G (ESPECIFICAÇÃO: 43 CM (COMPRIMENTO) X 47 CM (LARGURA). PESO: 1,40 KG.) | | | | | |
| 172 | PROTETOR DE GONODAS, TAMANHO P | 1.0 | Unidade | 446,56 | 446,56 |
| PROTETOR DE GONODAS, TAMANHO P (ESPECIFICAÇÃO: 32 CM (COMPRIMENTO) X 31 CM (LARGURA). PESO: 0,75 KG.) | | | | | |
| 173 | SUPOORTE PARA AVENTAL PUMBLIFERO | 3.0 | Unidade | 421,78 | 1.265,34 |
| SUPOORTE PARA AVENTAL PUMBLIFERO (ESPECIFICAÇÃO: PORTA AVENTAL PLUMBÍFERO DE PAREDE TIPO CABIDE COM CAPACIDADE PARA 3 AVENTAIS PLUMBÍFEROS. (AVENTAL DE CHUMBO PARA OPERADORES DE RAIOS X DIAGNÓSTICO). FIXADO NA PAREDE POR PARAFUSOS E BUCHAS. BASE EM AÇO TRATADO E PINTADO E CABIDES EM AÇO INOXIDÁVEL POLIDO.) | | | | | |
| 174 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 05 CM X 100 METROS | 45.0 | Rolo | 32,15 | 1.446,75 |
| PAPEL GRAU CIRÚRGICO 05 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 5 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 175 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10 CM X 100 METROS | 80.0 | Rolo | 62,30 | 4.984,00 |
| PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 10 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 176 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 15 CM X 100 METROS | 40.0 | Rolo | 96,72 | 3.868,80 |
| PAPEL GRAU CIRÚRGICO 15 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 15 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 177 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 20 CM X 100 METROS | 70.0 | Rolo | 130,21 | 9.114,70 |
| PAPEL GRAU CIRÚRGICO 20 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 20 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 178 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25 CM X 100 METROS | 30.0 | Rolo | 161,79 | 4.853,70 |
| PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 25 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 179 | PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30 CM X 100 METROS | 35.0 | Rolo | 195,45 | 6.840,75 |
| PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30 CM X 100 METROS (ESPECIFICAÇÃO: BOBINA PARA ESTERILIZAÇÃO 30 CM X 100 METROS COM IDENTIFICAÇÃO DE ESTERILIZAÇÃO A VAPOR NAS DUAS BORDAS) | | | | | |
| 180 | PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDÍOGRAFO 210 MM X 150 MM. | 10.0 | BOB | 106,57 | 1.065,70 |
| PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDÍOGRAFO 210 MM X 150 MM. (ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO 210MMX150MM, COMPATÍVEL COM AR-2100.) | | | | | |
| 181 | PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDÍOGRAFO 48 MM X 30 M | 50.0 | BOB | 5,81 | 290,50 |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|----------|------------|
| PAPEL TERMOSENSÍVEL PARA ELETROCARDIOGRAFO 48 MM X 30 M (ESPECIFICAÇÃO: PAPEL TERMOSENSÍVEL EM ROLO COM ALTURA DE 48MM, COMPRIMENTO 30M RETICULADO) | | | | | |
| 182 | PAPEL PARA AUTOCLAVE 57MM X 30M (NÃO TÉRMICO). | 20.0 | BOB | 5,58 | 111,60 |
| PAPEL PARA AUTOCLAVE 57MM X 30M (NÃO TÉRMICO). BOBINA DE PAPEL OFFSET PARA AUTOCLAVE. ROLO MEDINDO: 57 MM LARGURA X 30 METROS DE COMPRIMENTO. COR BRANCA, COM ALTA DEFINIÇÃO DA IMPRESSÃO. COMPATÍVEL COM AUTOCLAVE A VAPOR DE ÁGUA. | | | | | |
| 183 | FILME LASER DVE+ 25X30CM COM 125 PELÍCULAS PARA RAIOS X. | 50.0 | CXA | 1.095,11 | 54.755,50 |
| FILME LASER DVE+ 25X30CM COM 125 PELÍCULAS PARA RAIOS X. (ESPECIFICAÇÃO: FILME LASER DVE+ 10 X 12 IN 125S, CAIXA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE – RAIOS X) | | | | | |
| 184 | FILME LASER DVM+ 25X30CM COM 125 PELÍCULAS PARA MAMOGRAFIA. | 220.0 | CXA | 1.116,03 | 245.526,60 |
| FILME LASER DVM+ 25X30CM COM 125 PELÍCULAS PARA MAMOGRAFIA. (ESPECIFICAÇÃO: FILME LASER DVM+ 10 X 12 IN 125S, CAIXA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE – MAMOGRAFIA) | | | | | |
| 185 | FILME UPP 110-S ULTRA PARA ULTRASSONOGRAFIA. | 100.0 | CXA | 315,59 | 31.559,00 |
| FILME UPP 110-S ULTRA PARA ULTRASSONOGRAFIA. (ESPECIFICAÇÃO: FILME PARA VIDEO PRINTER, EMBALAGEM EM CAIXA COM 05 ROLOS, MEDINDO 110MMX20M.) | | | | | |
| 186 | CAPA DE PROTEÇÃO PLACA DE FÓSFERO TAMANHO 0INFANTIL | 5.0 | CXA | 210,53 | 1.052,65 |
| CAPA DE PROTEÇÃO PLACA DE FÓSFERO TAMANHO 0. INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 187 | CAPA DE PROTEÇÃO PLACA DE FÓSFERO TAMANHO 2ADULTO | 30.0 | CXA | 215,53 | 6.465,90 |
| CAPA DE PROTEÇÃO PLACA DE FÓSFERO TAMANHO 2. ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 188 | FICHA PARA RAIOS X 1 FURO | 5.0 | CXA | 23,39 | 116,95 |
| FICHA PARA RAIOS X 1 FURO (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA ARMAZENAR E FACILITAR A VISUALIZAÇÃO DE FILMES DE RAIOS X.* 290G. * FICHA DE 1 FURO. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.) | | | | | |
| 189 | FICHA PARA RAIOS X 2 FUROS | 15.0 | CXA | 18,93 | 283,95 |
| FICHA PARA RAIOS X 2 FUROS (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA ARMAZENAR E FACILITAR A VISUALIZAÇÃO DE FILMES DE RAIOS X.* 290G. * FICHA DE 1 FURO. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.) | | | | | |
| 190 | FILME RADIOGRÁFICO INFANTIL PERIAPICAL | 3.0 | CXA | 282,30 | 846,90 |
| FILME RADIOGRÁFICO INFANTIL PERIAPICAL (ESPECIFICAÇÃO: * INDICADO PARA TOMADAS RADIOGRÁFICAS INTRAORAIS (FILME 22X35MM), PROCESSAMENTO MANUAL OU AUTOMÁTICO. * FILME INSIGHT INFANTIL PERIAPICAL. * COR ROXA. * ALTA VELOCIDADE F. * VALIDADE: 2 ANOS APÓS SUA FABRICAÇÃO. . EMBALAGEM COM 100 UNIDADE.) | | | | | |
| 191 | FIXADOR PARA RAIOS X | 2.0 | Frasco | 35,81 | 71,62 |
| FIXADOR PARA RAIOS X (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE ÁGUA 80-85%, TRIOSSULFATO DE AMÔNIO 5-10%, TIOCLANATO DE AMÔNIO 5-10%, PARA MANUTENCAO; PARA REVELACAO MANUAL; PARA FAZER PRONTO USO, FRASCO COM 475 ML.) | | | | | |
| 192 | PELICULA RADIOGRAFICA P/ INCIDENCIA OCLUSAL 57 MM X 76MM | 3.0 | CXA | 725,67 | 2.177,01 |
| PELICULA RADIOGRAFICA P/ INCIDENCIA OCLUSAL 57 MM X 76MM (ESPECIFICAÇÃO: CX C/ 25 PELICULAS FORMATO: 57MM X 76MM.) | | | | | |
| 193 | PELICULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL Nº 2 30,5 X 40,5 MM | 10.0 | CXA | 233,37 | 2.333,70 |
| PELICULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL Nº 2 30,5 X 40,5 MM (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 150 UNIDADES FORMATO:30,5 X 40,5 MM.) | | | | | |
| 194 | PLACA DE FOSFORO PRA REGISTRO DE RADIOGRAFIA PERIAPICAL DIGITAL TAMANHO 0. INFANTIL | 3.0 | Unidade | 612,00 | 1.836,00 |
| PLACA DE FOSFORO PRA REGISTRO DE RADIOGRAFIA PERIAPICAL DIGITAL TAMANHO 0. INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSOES 2X3CM, PELICULA FLEXIVEL FINA, SEMELHANTE A UMA PELICULA DE FILME PARA RADIOGRAFIA INTRA ORAL, AMPLA LATITUDE DE EXPOSIÇÃO E ELEVADA AREA DE CINZA, SEM RANHURAS, REUTILIZAVEL, COMPERTIVEL COM DIGITALIZADOR CS 7600 CARESTREAM. EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE PERMITA O ACONDICIONAMENTO DO PRODUTO GARANTINDO SUAS CARACTERÍSTICAS DE FABRICAÇÃO E INTEGRIDADE (PRODUTO ÍNTEGRO, SEM VINCO OU DEFORMIDADES), SEM RISCO DE VIOLAÇÃO/CONTAMINAÇÃO (EMBALAGEM ÍNTEGRA), COM RÓTULO | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|--------|----------|
| QUE ATENDA A RDC 185 DE 22 DE OUTUBRO DE 2001/ANVISA. EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. COMPATIVEL COM APARELHO DABI ATLANTE.) | | | | | |
| 195 | PLACA DE FOSFORO PRA REGISTRO DE RADIOGRAFIA PERIAPICAL DIGITAL TAMANHO 2. ADULTO | 5.0 | Unidade | 582,00 | 2.910,00 |
| PLACA DE FOSFORO PRA REGISTRO DE RADIOGRAFIA PERIAPICAL DIGITAL TAMANHO 2. ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSOES 2X4CM, PELICULA FLEXIVEL FINA, SEMELHANTE A UMA PELICULA DE FILME PARA RADIOGRAFIA INTRA ORAL, AMPLA LATITUDE DE EXPOSIÇÃO E ELEVADA AREA DE CINZA, SEM RANHURAS, REUTILIZAVEL, COMPERTIVEL COM DIGITALIZADOR CS 7600 CARESTREAM. EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. EMBALAGEM INDIVIDUAL, QUE PERMITA O ACONDICIONAMENTO DO PRODUTO GARANTINDO SUAS CARACTERÍSTICAS DE FABRICAÇÃO E INTEGRIDADE (PRODUTO ÍNTEGRO, SEM VINCO OU DEFORMIDADES), SEM RISCO DE VIOLAÇÃO/CONTAMINAÇÃO. . EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. COMPATIVEL COM APARELHO DABI ATLANTE.) | | | | | |
| 196 | REVELADOR PARA FILMES RADIOGRAFICOS | 2.0 | Frasco | 34,15 | 68,30 |
| REVELADOR PARA FILMES RADIOGRAFICOS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE ÁGUA 85-90%, SULFITO DE SÓDIO 5-10%, E HIDROQUINONA 1-5%, EM SOLUCAO PRONTA PARA USO, PROCESSAMENTO MANUAL, EMBALADO EM EM FRASCO COM 475 ML.) | | | | | |
| 197 | ADIPÔMETRO CLÍNICO | 4.0 | Unidade | 492,37 | 1.969,48 |
| ADIPÔMETRO CLÍNICO (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO PARA MEDIÇÃO DA ESPESSURA DO TECIDO ADIPOSEO, PARA CALCULAR O PERCENTUAL DE GORDURA CORPORAL. FAIXA DE MEDIÇÃO ATÉ 80MM E GRADUAÇÃO EM MILIMETROS, COM REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE) | | | | | |
| 198 | APARELHO PARA TESTE DE GLICEMIA (GLICOSÍMETRO) | 2.0 | Unidade | 51,39 | 102,78 |
| APARELHO PARA TESTE DE GLICEMIA (GLICOSÍMETRO) (ESPECIFICAÇÃO: COMPATIVÉL COM TIRAS DE GLICOSE: GLICOCARE,GCARE OU GMENTOR. UTILIZA APENAS UMA MICROGOTAS DE SANGUE PARA UM TESTE RÁPIDO E PRATICAMENTE INDOLOR. TECNOLOGIA MICROGOTAS, UTILILZA APENAS 0,3 µl DE SANGUE PARA AMOSTRA. AS TIRAS REAGENTES SÃO PRODUZIDAS COM TECNOLOGIA DE PONTA, POSSUEM ELETRODO EM OURO PARA GARANTIR O TESTE GLICÊMICO DE ALTA PRECISÃO. TIRA TESTE COM 150 UNIDADES FOI DESENVOLVIDA COM TECNOLOGIA PARA USAR A MENOR GOTA DE SANGUE. CARACTERÍSTICAS: QUANTIDADE MINIMA DE SANGUE EXIGIDA 0,3 µl.) | | | | | |
| 199 | APARELHO PARA TESTE DE GLICEMIA (GLICOSÍMETRO) | 8.0 | Unidade | 71,29 | 570,32 |
| APARELHO PARA TESTE DE GLICEMIA (GLICOSÍMETRO) (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA VERIFICAÇÃO DA GLICEMIA ADULTA E PEDIÁTRICA, PRÉ OU PÓS PRANDRIAL, INTERVALO DE MEDIÇÃO 10 A 600 MG/DL, MEMÓRIA PARA 500 RESULTADOS E ENTRADA USB PARA TRANSFERÊNCIA DE DADOS. USA QUANTIDADE MÍNIMA DE SANGUE (1 – 2 MICROLITROS DE SANGUE), RESULTADO EM 5 SEGUNDOS, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO EM 30 OU 90 SEGUNDOS. DIMENSÕES 97,8 X 46,8 X 19,1 MM, VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO COM 96 SEGMENTOS.) | | | | | |
| 200 | ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO 18-35 CM | 10.0 | Unidade | 105,12 | 1.051,20 |
| ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO 18-35 CM (ESPECIFICAÇÃO: BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO, FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0 A 300 MMHG, SELO DE APROVAÇÃO PELO INMETRO, MANGUITO E PÊRA EM PVC, ESTOJO PARA ARMAZENAMENTO E VIAGEM) | | | | | |
| 201 | ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO 35-51 CM | 10.0 | Unidade | 111,91 | 1.119,10 |
| ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO 35-51 CM (ESPECIFICAÇÃO: BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO, FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0 A 300 MMHG, SELO DE APROVAÇÃO PELO INMETRO, MANGUITO E PÊRA EM PVC, ESTOJO PARA ARMAZENAMENTO E VIAGEM) | | | | | |
| 202 | ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE INFANTIL 10-18 CM | 10.0 | Unidade | 108,45 | 1.084,50 |
| ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE INFANTIL 10-18 CM (ESPECIFICAÇÃO: BRAÇADEIRA EM NYLON COM FECHO EM VELCRO, FAIXA DE MEDIÇÃO DE 0 A 300 MMHG, SELO DE APROVAÇÃO PELO INMETRO, MANGUITO E PÊRA EM PVC, ESTOJO PARA ARMAZENAMENTO E VIAGEM) | | | | | |
| 203 | ESTADIÔMETRO ADULTO PORTÁTIL | 1.0 | Unidade | 298,50 | 298,50 |
| ESTADIÔMETRO ADULTO PORTÁTIL (ESPECIFICAÇÃO: HASTE DE MEDIÇÃO DOBRÁVEL E SEU TRIPÉ DE APOIO RETRÁTIL, PRECISO, DURÁVEL, LEVE E TOTALMENTE PORTÁTIL, E PERMITE REALIZAR MEDIÇÕES DE ALTURA EM QUALQUER LOCAL.) | | | | | |
| 204 | ESTADIÔMETRO INFANTIL PORTÁTIL | 1.0 | Unidade | 274,08 | 274,08 |
| ESTADIÔMETRO INFANTIL PORTÁTIL (ESPECIFICAÇÃO: HASTE DE MEDIÇÃO COM RÉGUA EM ALUMÍNIO, PORTÁTIL, PARA MEDIR ALTURA DE CRIANÇAS COM ATÉ 146CM, PRECISO, DURÁVEL, LEVE E TOTALMENTE PORTÁTIL) | | | | | |
| 205 | ESTESIÔMETRO DE MONOFILAMENTOS | 1.0 | Kit | 363,39 | 363,39 |
| ESTESIÔMETRO DE MONOFILAMENTOS (ESPECIFICAÇÃO: KIT PARA TESTE DE SENSIBILIDADE CUTÂNEA. COMPOSTO POR MONOFILAMENTOS DE NYLON SUBDIVIDIDOS EM 6 DIÂMETROS, QUE SE ENCONTRAM NA FAIXA DE 0,05 A 300 G) | | | | | |
| 206 | ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR ADULTO | 10.0 | Unidade | 27,23 | 272,30 |

| | | | | | |
|---|-------------------------------------|-----|---------|--------|--------|
| ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBO DE CONEXÃO EM PVC, NA COR PRETA, 2,5 x 10,5 x 23,4 CM, COM ALTA SENSIBILIDADE NA CAPTAÇÃO DOS MÍNIMOS RUÍDOS DA AUSCULTAÇÃO. POSSUI OLIVAS COM FORMATO ANATÔMICO FEITAS DE BORRACHA MACIA. POSSIBILITA UMA PRECISÃO AINDA MAIOR À AUSCULTAÇÃO DE DETERMINADOS RUÍDOS EM ESPECÍFICAS PARTES DO CORPO.) | | | | | |
| 207 | ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR PEDIÁTRICO | 4.0 | Unidade | 27,04 | 108,16 |
| ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR PEDIÁTRICO (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBO DE CONEXÃO EM PVC, NA COR PRETA. DESENVOLVIDO COM O MAIS NOBRE AÇO INOX PARA AUSCULTA AMPLIFICADA E DIAGNÓSTICO PRECISO, POSSUI DOIS TIPOS DE AUSCULTADORES, QUE SÃO: FECHADO COM MEMBRANA DE PLÁSTICO RÍGIDO (DIAFRAGMA), UTILIZADO PARA DETECTAR SONS DE BAIXA FREQUÊNCIA COM MAIOR DISTINÇÃO E ABERTO (SINO) QUE É UTILIZADO PARA LOCALIZAR COM MAIOR PRECISÃO OS SONS OBTIDOS PELO EQUIPAMENTO) | | | | | |
| 208 | FLUXÔMETRO P/ AR COMPRIMIDO | 6.0 | Unidade | 87,52 | 525,12 |
| FLUXÔMETRO P/ AR COMPRIMIDO (ESPECIFICAÇÃO: FLUXÔMETRO DE AR COMPRIMIDO PARA REDE CANALIZADA, INDICADO PARA USO MEDICINAL. FUNÇÃO DE CONTROLAR A VAZÃO DO GÁS, DE ACORDO COM VOLUME RECOMENDADO. FABRICADO EM METAL CROMADO, CÁPSULA E BILHA EM POLICARBONATO, ESCALA DE 0 A 15 LITROS POR MINUTO E BOTÃO PARA REGULAGEM DE FLUXO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA PADRÃO ABNT NBR 11906. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: - CÁPSULA E BILHA EM POLIBICARBONATO; - ESFERA (FLUTUADOR) DE INOX; - ESCALA 0 A 15 LITROS P/ MINUTO; - BOTÃO PARA REGULAGEM DE FLUXO; - FABRICADO EM METAL CROMADO) | | | | | |
| 209 | FLUXÔMETRO P/ OXIGÊNIO | 6.0 | Unidade | 90,81 | 544,86 |
| FLUXÔMETRO P/ OXIGÊNIO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA MEDIR A VAZÃO DOS GASES MEDICINAIS CONFORME A APLICAÇÃO TERAPÊUTICA, ADEQUADO PARA CONECTAR EQUIPAMENTOS MÉDICOS, CONSTRUÍDA EM METAL (POLIDO E CROMADO), AFERIDO E CALIBRADO A 3,5 KGF/CM2, BILHA INJETADA EM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA COM ESCALA LINEAR DE 0-15 L/MIN. CONEXÕES COMPATÍVEIS COM A NORMA NBR 11906 DA ABNT. FLUXÔMETRO 0-15 L/MIN OXIGÊNIO) | | | | | |
| 210 | FLUXÔMETRO P/ VÁCUO | 6.0 | Unidade | 86,45 | 518,70 |
| FLUXÔMETRO P/ VÁCUO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA MEDIR A VAZÃO DOS GASES MEDICINAIS CONFORME A APLICAÇÃO TERAPÊUTICA, ADEQUADO PARA CONECTAR EQUIPAMENTOS MÉDICOS, CONSTRUÍDA EM METAL (POLIDO E CROMADO), AFERIDO E CALIBRADO, BILHA INJETADA EM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA COM ESCALA LINEAR DE 0-15 L/MIN. CONEXÕES COMPATÍVEIS COM A NORMA NBR 11906 DA ABNT.) | | | | | |
| 211 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 0 | 2.0 | Unidade | 110,68 | 221,36 |
| LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 0 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 212 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 1 | 2.0 | Unidade | 126,41 | 252,82 |
| LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 1 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 213 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 2 | 2.0 | Unidade | 128,91 | 257,82 |
| LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 2 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 214 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 3 | 2.0 | Unidade | 128,57 | 257,14 |
| LAMINA DE LARINGOSCOPIO CURVA Nº 3 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 215 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 0 | 2.0 | Unidade | 133,17 | 266,34 |
| LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 0 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCOPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|--------|----------|
| 216 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 1 | 2.0 | Unidade | 130,67 | 261,34 |
| LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 1 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCÓPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 217 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 2 | 2.0 | Unidade | 130,67 | 261,34 |
| LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 2 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCÓPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 218 | LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 3 | 2.0 | Unidade | 130,67 | 261,34 |
| LAMINA DE LARINGOSCOPIO RETA Nº 3 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL Á PROVA DE FERRUGEM, COM ACABAMENTO ACETINADO PARA REDUÇÃO DO BRILHO E REFLEXÃO DÃO MAIOR AUTONOMIA DURANTE O PROCEDIMENTO DE INTUBAÇÃO. COM BORDAS ARREDONDADAS AS LÂMINAS DE LARINGOSCÓPIO REDUZEM O RISCO DE LESÃO DURANTE O PROCEDIMENTO. ESTE EQUIPAMENTO PODE SER ESTERILIZADO EM ÓXIDO ETILENO OU AUTOCLAVADO. SUA ILUMINAÇÃO É POR MEIO DE LÂMPADA HALÓGENA VACUM 2,5V FIXADA ATRAVÉS DE ROSCA NA PRÓPRIA LAMINA DE INTUBAÇÃO.) | | | | | |
| 219 | LANTERNA CLINICA | 2.0 | Unidade | 99,04 | 198,08 |
| LANTERNA CLINICA (ESPECIFICAÇÃO: LÂMPADA DE LED; CORPO DE PLÁSTICO; ACIONAMENTO NO PRENDADOR (PRESSIONANDO), RESISTENTE E DE ALTA DURABILIDADE, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, ALTA ILUMINAÇÃO, LEVE E PRÁTICA, ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS AAA, CLIPE DE BOLSO.) | | | | | |
| 220 | MANGUEIRA AR COMPRIMIDO PARA VENTILADOR PULMONAR 3 METROS. | 3.0 | Unidade | 205,35 | 616,05 |
| MANGUEIRA AR COMPRIMIDO PARA VENTILADOR PULMONAR 3 METROS. (ESPECIFICAÇÃO: CARACTERÍSTICAS: MANGUEIRA DE NYLON TRANÇADO, COM CAPACIDADE DE ATÉ 250 LIBRAS DE PRESSÃO E CONECTORES PARA REDE DE GÁS. IDENTIFICAÇÃO NA COR AMARELA. BORBOLETA DE FIXAÇÃO NAS DUAS EXTREMIDADES COM ROSQUEAMENTO PADRÃO ABNT.) | | | | | |
| 221 | MEDIDOR DE PRESSÃO DIGITAL | 6.0 | Unidade | 100,78 | 604,68 |
| MEDIDOR DE PRESSÃO DIGITAL APARELHO MEDIDOR PROFISSIONAL PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL BRAÇO, CARACTERÍSTICAS GERAIS:- INDICADOR DE ARRITMIA- INDICADOR GRÁFICO DE NÍVEL DE HIPERTENSÃO - MEMÓRIA PARA 120 RESULTADOS COM HORA E DATA - TOTALMENTE AUTOMÁTICO- MEDIDOR DE PRESSÃO E PULSAÇÃO- MEDIÇÃO NO BRAÇO- PRECISÃO CLINICAMENTE COMPROVADA DE ACORDO COM OS PROTOCOLOS DO INMETRO- DETECTA BATIMENTOS CARDÍACOS IRREGULARES- CONTROLE DE INFLAÇÃO - ATIVAÇÃO AO TOQUE DE UM BOTÃO- BRAÇADEIRA ERGONÔMICA COM TAMANHO EXTRA GRANDE, FÁCIL DE USAR E AJUSTÁVEL. PARA BRAÇOS COM CIRCUNFERÊNCIA DE 22 CM A 32 CM (ATENDE AOS PACIENTES OBESOS)- VISOR DIGITAL LCD COM MOSTRADOR GRANDE- FAIXA DE MEDIÇÃO: 0 A 299 MMHG, PULSAÇÃO: 40 A 180 BATIDAS/ MIN.ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:-VÁLVULA DE LIBERAÇÃO AUTOMÁTICA DE PRESSÃO;-LIBERAÇÃO RÁPIDA DE AR:-VÁLVULA DE LIBERAÇÃO AUTOMÁTICA;- MÉTODO OSCILOMÉTRICO;-FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 4 PILHAS 'AAA' DE 1,5V; NÃO INCLUSAS OU CONECTADO AO CABO DE ENERGIA. | | | | | |
| 222 | OTOSCÓPIO | 2.0 | Unidade | 335,04 | 670,08 |
| OTOSCÓPIO (ESPECIFICAÇÃO: COM CABO EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA PILHAS MÉDIAS RECARREGÁVEIS, CABEÇOTE PARA ESPÉCULOS COM LÂMPADA, REGULADOR DE ALTA E BAIXA LUMINOSIDADE E ENCAIXE PARA VISOR SOBRESSALENTE, VISOR ARTICULADO AO CABEÇOTE E MÓVEL, 5 ESPÉCULOS ANTI-REFLEXO COM ENCAIXE DE METAL CROMADO, REUTILIZÁVEIS E EM DIFERENTES CALIBRES, ACOMPANHA LÂMPADA E VISOR SOBRESSALENTE, E ESPÉCULOS DESCARTÁVEIS NAS SEGUINTE QUANTIDADES E MEDIDAS : 5 ESPÉCULOS DE 2 MM DE DIÂMETRO EXTERNO, 5 ESPÉCULOS DE 3 MM DE DIÂMETRO EXTERNO, 3 ESPÉCULOS DE 4 MM DE DIÂMETRO EXTERNO, 3 ESPÉCULOS DE 5 MM DE DIÂMETRO EXTERNO, BOLSA PARA ACONDICIONAMENTO. ACOMPANHA BASE CARREGADOR DE BATERIAS.) | | | | | |
| 223 | OXÍMETRO DE DEDO DIGITAL | 8.0 | Unidade | 97,67 | 781,36 |
| OXÍMETRO DE DEDO DIGITAL (ESPECIFICAÇÃO: MEDIDOR DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO COM ESTOJO E CAPA DE PROTEÇÃO, FORNECE DADOS DE SATURAÇÃO DE OXIGÊNIO E FREQUÊNCIA CARDÍACA) | | | | | |
| 224 | PISTOLA DE LIMPEZA PARA AGUA E AR COMPRIMIDO | 8.0 | Unidade | 25,88 | 207,04 |
| PISTOLA DE LIMPEZA PARA AGUA E AR COMPRIMIDO (ESPECIFICAÇÃO: PISTOLA DE AR COMPRIMIDO CURTA, COMPRIMENTO DO BICO 20MM, PARA LIMPEZA POSSUI CORPO EM ALUMÍNIO, LEVE E RESISTENTE. IDEAL PARA LIMPEZAS POR JATO DE AR COMPRIMIDO EM SUPERFÍCIES DIVERSAS OU ORIFÍCIOS PEQUENOS. USADA PARA SOPRO DE AR SOB PRESSÃO DE PEQUENAS ABERTURAS E GRANDES SUPERFÍCIES, ACIONAMENTO POR GATILHO, PRODUZIDA EM LIGA DE ALTA QUALIDADE) | | | | | |
| 225 | TERMO - HIGROMETRO DIGITAL | 11.0 | Unidade | 123,55 | 1.359,05 |
| TERMO - HIGROMETRO DIGITAL (ESPECIFICAÇÃO: DIGITAL 10C~+50C 20-90 UR MAX MIN; AMPLO VISOR LCD; APRESENTAÇÃO SIMULTÂNEA DA TEMPERATURA E UMIDADE RELATIVA INTERNAS; UNIDADE DE TEMPERATURA SELECIONÁVEL ENTRE °C E °F; MEMÓRIA DE VALOR MÁXIMO E MÍNIMO DE TEMPERATURA E UMIDADE NO INTERVALO DE MEDIÇÃO; RELÓGIO E DATA COM | | | | | |

| | | | | | | |
|---|---|-------|---------|--------|----------|--|
| VISUALIZAÇÃO ALTERNADA A CADA 5S; HORA SELECIONÁVEL ENTRE MODO 12H E 24H; FUNÇÃO ALARME COM PROGRAMAÇÃO HORÁRIA E DIÁRIA; COM MÁXIMA E MÍNIMA MEDIDOR DE TEMPERATURA E UMIDADE COM RELOGIO E ALARME.) | | | | | | |
| 226 | TERMOMETRO CLÍNICO COM INFRAVERMELHO | 7.0 | Unidade | 168,67 | 1.180,69 | |
| TERMOMETRO CLÍNICO COM INFRAVERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: PARA USO HOSPITALAR – DISPLAY DIGITAL. O APARELHO PERMITE A AFERIÇÃO DA TEMPERATURA CORPORAL SEM A NECESSIDADE DE ENCOSTAR O TERMOMETRO NO PACIENTE.) | | | | | | |
| 227 | TERMÔMETRO INDUSTRIAL A LASER | 1.0 | Unidade | 197,29 | 197,29 | |
| TERMÔMETRO INDUSTRIAL A LASER (ESPECIFICAÇÃO: PARA VERIFICAÇÃO DE TEMPERATURAS DE MERCADORIAS E PRODUTOS TERMOLÁBEIS, TERMOMETRO INFRAVERMELHO, SEM CONTATO, VISOR DE LCD) | | | | | | |
| 228 | TRENA ANTROPOMÉTRICA RISCO CARDÍACO E IMC 150CM. | 5.0 | Unidade | 41,96 | 209,80 | |
| TRENA ANTROPOMÉTRICA RISCO CARDÍACO E IMC 150CM. (ESPECIFICAÇÃO: DISCO COM CÁLCULO DE IMC E REFERÊNCIA DE NORMALIDADE. MEDIDA VISUAL DE RISCO PARA DCV ATRAVÉS DE CIRCUNFERÊNCIA ABDOMINAL. INFORMAÇÃO VISUAL DE LADO MASCULINO E LADO FEMININO DA FITA. RETRAÇÃO AUTOMÁTICA E TRAVA DE FIXAÇÃO DA FITA.) | | | | | | |
| 229 | UMIDIFICADOR PARA OXIGENOTERAPIA. | 10.0 | Unidade | 18,51 | 185,10 | |
| UMIDIFICADOR PARA OXIGENOTERAPIA. (ESPECIFICAÇÃO: EM FRASCO PLÁSTICO INQUEBRÁVEL DE FÁCIL LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO GRADUADO C/MARCAÇÕES DE NÍVEIS IDEAIS E VISÍVEIS P/ USO C/ ÁGUA DESTILADA, EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E REG. EM ÓRGÃO COMPETENTE.) | | | | | | |
| 230 | VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO COM FLUXÔMETRO. | 5.0 | Unidade | 494,66 | 2.473,30 | |
| VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO COM FLUXÔMETRO. (ESPECIFICAÇÃO: VÁLVULA REGULADORA C/ FLUXOMETRO PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO PARA CILINDRO DE AR COMPRIMIDO 15 LITROS, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: CONFECCIONADA EM METAL CROMADO; VAZÃO DE 15 L/MIN; PRESSÃO DE ENTRADA: 0 A 300 KGF/CM ² ; PRESSÃO DE SAÍDA: 3,5 KGF/CM ² (FIXA); ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL. COM VÁLVULA DE SEGURANÇA; ACOMPANHA FLUXÔMETRO. CONEXÕES DE ENTRADA E SAÍDA DE ACORDO COM PADRÃO ABNT. ALTURA: 13 CM LARGURA: 6 CM PROFUNDIDADE: 17 CM PESO: 0,751 KG.) | | | | | | |
| 231 | VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO COM FLUXÔMETRO | 5.0 | Unidade | 492,72 | 2.463,60 | |
| VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO COM FLUXÔMETRO (ESPECIFICAÇÃO: VÁLVULAS REDUTORAS DE PRESSÃO SERVEM PARA CONTROLAR A PRESSÃO DE SAÍDA DE OXIGÊNIO DO CILINDRO. COMPATÍVEL COM TODOS OS MODELOS DE CILINDROS DE OXIGÊNIO PADRÃO ABNT. VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM 01 SAÍDA, FABRICADA EM METAL CROMADO (LATÃO), ROSCA DE ENTRADA UNIVERSAL, MANÔMETRO DE ALTA PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 300KGF/CM ² , FILTRO DE BRONZE SINTERIZADO, PRESSÃO FIXA DE 3,5 KGF/CM ² , NIPLE DE SAÍDA COM ROSCA NO PADRÃO ABNT E VÁLVULA DE SEGURANÇA.) | | | | | | |
| 232 | VÁLVULA REGULADORA PARA VÁCUO COM FLUXÔMETRO | 3.0 | Unidade | 492,72 | 1.478,16 | |
| VÁLVULA REGULADORA PARA VÁCUO COM FLUXÔMETRO (ESPECIFICAÇÃO: REGULADOR DE VÁCUO PARA TOMADAS DE REDE, COMO OBJETIVO MEDIR E REGULAR O NÍVEL DE VÁCUO GERADO PELO SISTEMA DE ASPIRAÇÃO CENTRAL. O REGULADOR DE VÁCUO INCLUI UM ADAPTADOR MACHO DE ENTRADA, UMA VÁLVULA DE CORTE, UM MANÔMETRO DE 0-760 MMHG E UMA LIGAÇÃO DE ENTRADA DE ROSCA MACHO DISS PARA VÁCUO.) | | | | | | |
| 233 | ESCOVA CERVICAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL. | 800.0 | Unidade | 0,64 | 512,00 | |
| ESCOVA CERVICAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: ESCOVA CERVICAL ESTÉRIL DESCARTÁVEL, PARA COLETA DE MATERIAL ENDOCERVICAL, COM PONTA PROTEGIDA, COMPOSTA DE HASTE PLÁSTICA CILÍNDRICA COM 16 CM E CERDAS DE NYLON COM FORMATO LEVEMENTE CÔNICO COM 2 CM DE COMPRIMENTO, NO TOTAL 18 CM.) | | | | | | |
| 234 | ESPATULA DE AYRE EM MADEIRA | 12.0 | Pacote | 13,75 | 165,00 | |
| ESPATULA DE AYRE EM MADEIRA. (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE) | | | | | | |
| 235 | ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. G | 150.0 | Unidade | 1,94 | 291,00 | |
| ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. G (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. INSTRUMENTAL ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PARAFUSO (BORBOLETA) ACOPLADO. COMPOSTO DE POLIESTIRENO CRISTAL. PARAFUSO: POLIACETAL NA COR VERDE. ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL MODELO COLLIN, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO PARA EXAME ESPECULAR GINECOLÓGICO, COLPOSCOPIA, COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO PARA EXAMES E/OU OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECÍFICOS DESTES ÓRGÃOS, PARA MULHERES EM IDADE FÉRTIL, SEXUALMENTE ATIVAS. COMPRIMENTO DA VALVA: 116 MM. LARGURA DA VALVA: 33,5 MM) | | | | | | |
| 236 | ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. M | 550.0 | Unidade | 1,72 | 946,00 | |
| ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. M (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. INSTRUMENTAL ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PARAFUSO (BORBOLETA) ACOPLADO. COMPOSTO DE POLIESTIRENO CRISTAL. PARAFUSO: POLIACETAL NA COR VERDE. ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL MODELO COLLIN, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA | | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|--------|----------|
| CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO PARA EXAME ESPECULAR GINECOLÓGICO, COLPOSCOPIA, COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO PARA EXAMES E/OU OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECÍFICOS DESTES ÓRGÃOS, PARA MULHERES EM IDADE FÉRTIL, SEXUALMENTE ATIVAS. COMPRIMENTO DA VALVA: 112 MM. LARGURA DA VALVA: 28 MM) | | | | | |
| 237 | ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. P | 200,0 | Unidade | 1,48 | 296,00 |
| ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL ESTÉRIL TAM. P (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO DE USO ÚNICO, DESCARTÁVEL. INSTRUMENTAL ATÓXICO, TRANSPARENTE, COM PARAFUSO (BORBOLETA) ACOPLADO. COMPOSTO DE POLIESTIRENO CRISTAL. PARAFUSO: POLIACETAL NA COR VERDE. ESPÉCULO VAGINAL DESCARTÁVEL MODELO COLLIN, INDICADO PARA VISUALIZAÇÃO DA CAVIDADE VAGINAL E COLO UTERINO PARA EXAME ESPECULAR GINECOLÓGICO, COLPOSCOPIA, COLETA DE MATERIAL BIOLÓGICO PARA EXAMES E/OU OUTROS PROCEDIMENTOS ESPECÍFICOS DESTES ÓRGÃOS, PARA MULHERES EM IDADE FÉRTIL, SEXUALMENTE ATIVAS. COMPRIMENTO DA VALVA: 101MM. LARGURA DA VALVA: 22MM) | | | | | |
| 238 | LÂMINA P/ MICROSCÓPIO PONTA FOSCA 26X76MM | 25,0 | CXA | 8,17 | 204,25 |
| LÂMINA P/ MICROSCÓPIO PONTA FOSCA 26X76MM (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 50 UNIDADES). | | | | | |
| 239 | LIQUIDO FIXADOR PARA ESFREGAÇO CÉRVICO VAGINAL. | 10,0 | Unidade | 15,18 | 151,80 |
| LIQUIDO FIXADOR PARA ESFREGAÇO CÉRVICO VAGINAL. (ESPECIFICAÇÃO: FIXADOR CERVICAL EM AEROSSOL, QUE PERMITE FIXAÇÃO E INTEGRIDADE CELULAR DE ESFREGAÇO DE MATERIAL BIOLÓGICO. COMPOSIÇÃO QUÍMICA: PROPILENOGLICOL, ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO E BUTANO.) | | | | | |
| 240 | PINÇA CHERON ESTÉRIL DESCARTÁVEL. | 800,0 | Unidade | 2,45 | 1.960,00 |
| PINÇA CHERON ESTÉRIL DESCARTÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: COMPRIMENTO DE 24,5CM, INSTRUMENTAL ATÓXICO, FEITA EM POLIESTIRENO, PONTA SEMIAGULHA SERRILHADA, COM TRAVA DE FECHAMENTO POR CREMALHEIRA, ESTERILIZADA, DISCRETO DESVIO CAUDAL DA EXTREMIDADE PROXIMAL E PONTA SEMI- AGUDA. EMBALAGEM INDIVIDUAL CONTENDO DADOS DE PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE.) | | | | | |
| 241 | PORTA LÂMINA PARA CITOLOGIA. | 800,0 | Unidade | 0,64 | 512,00 |
| PORTA LÂMINA PARA CITOLOGIA. (ESPECIFICAÇÃO: EM POLIPROPILENO COM TAMPA E ROSCA, CAPACIDADE PARA 3 LÂMINAS, COR TRANSPARENTE) | | | | | |
| 242 | PRESERVATIVO MASCULINO 52MM NÃO LUBRIFICADO. | 20,0 | Caixa | 56,36 | 1.127,20 |
| PRESERVATIVO MASCULINO 52MM NÃO LUBRIFICADO. (ESPECIFICAÇÃO: TAMANHO 52MM, CAIXA C/144 UNIDADES) | | | | | |
| 243 | BANDEJA HOSPITALAR 26X12X1,5 CM | 6,0 | Unidade | 15,40 | 92,40 |
| BANDEJA HOSPITALAR 26X12X1,5 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 244 | BANDEJA HOSPITALAR 30X20X4 CM | 6,0 | Unidade | 55,16 | 330,96 |
| BANDEJA HOSPITALAR 30X20X4 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 245 | BANDEJA HOSPITALAR 40X30X2 CM | 5,0 | Unidade | 67,63 | 338,15 |
| BANDEJA HOSPITALAR 40X30X2 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 246 | BANDEJA HOSPITALAR 42X30X4,5 CM | 5,0 | Unidade | 74,50 | 372,50 |
| BANDEJA HOSPITALAR 42X30X4,5 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 247 | BANDEJA HOSPITALAR 48X32X1,5 CM | 5,0 | Unidade | 80,26 | 401,30 |
| BANDEJA HOSPITALAR 48X32X1,5 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA RETANGULAR COMPOSTA EM AÇO INOX, DE USO HOSPITALAR) | | | | | |
| 248 | CABO DE BISTURI Nº 03 | 8,0 | Unidade | 11,49 | 91,92 |
| CABO DE BISTURI Nº 03 (ESPECIFICAÇÃO: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL) | | | | | |
| 249 | CANETA DE BISTURI ELÉTRICO COMANDO MANUAL AUTOCLAVÁVEL | 8,0 | Unidade | 417,15 | 3.337,20 |
| CANETA DE BISTURI ELÉTRICO COMANDO MANUAL AUTOCLAVÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: CANETA PADRÃO AUTOCLAVÁVEL, CONTROLE MANUAL ATRAVÉS DE BOTÕES TÁCTEIS QUE ACIONAM AS FUNÇÕES DE CORTE E COAGULAÇÃO, CABO FIXO DE SILICONE COM 3,0 METROS, COM POTÊNCIA DE ATÉ 400 WATTS, REGISTRO NA ANVISA) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-----|---------|--------|----------|
| 250 | CANETA DE BISTURI ELÉTRICO COMANDO PEDAL AUTOCLAVÁVEL | 5.0 | Unidade | 713,24 | 3.566,20 |
| CANETA DE BISTURI ELÉTRICO COMANDO PEDAL AUTOCLAVÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: CANETA PADRÃO AUTOCLAVÁVEL, CONTROLE POR PEDAL ACIONA AS FUNÇÕES DE CORTE E COAGULAÇÃO, CABO FIXO DE SILICONE COM 3,0 METROS, COM POTÊNCIA DE ATÉ 400 WATTS, REGISTRO NA ANVISA) | | | | | |
| 251 | CUBA RETANGULAR LISA INOX 30 X 20X 4 CM | 5.0 | Unidade | 54,29 | 271,45 |
| CUBA RETANGULAR LISA INOX 30 X 20X 4 CM (ESPECIFICAÇÃO: BANDEJA HOSPITALAR DE AÇO INOX, IDEAL PARA DEPOSITAR INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS DURANTE A ESTERILIZAÇÃO EM ESTUFAS E AUTOCLAVES) | | | | | |
| 252 | CURETA OUVIDO PARA CERUME | 7.0 | Unidade | 75,58 | 529,06 |
| CURETA OUVIDO PARA CERUME (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL CONFECCIONADO EM AÇO INOX. TAMANHO 15CM. MATERIAL AUTOCLAVÁVEL. INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO. NÃO CORTANTE) | | | | | |
| 253 | ELETRODO MEIA ALÇA REDONDA | 7.0 | Unidade | 95,61 | 669,27 |
| ELETRODO MEIA ALÇA REDONDA (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO ALÇA LEEP 120 MM PONTA TUNGSTÊNIO REDONDA Ø 0,2 MM X 20 MM X 10 MM. OS ELETRODOS DE TUNGSTÊNIO COM PONTA TIPO ALÇA LEEP SÃO INDICADOS PARA INCISÃO, RETIRADA DE MATERIAL PARA BIÓPSIA, EXÉRESE GINECOLÓGICA, CONIZAÇÃO GINECOLÓGICA E ABLAÇÃO DO PALATO. REVESTIDO COM TERMORRETRÁTIL AZUL) | | | | | |
| 254 | ELETRODO PONTA ALÇA, QUADRADA 10X10MM, COMPRIMENTO 120MM | 7.0 | Unidade | 148,09 | 1.036,63 |
| ELETRODO PONTA ALÇA, QUADRADA 10X10MM, COMPRIMENTO 120MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO LEEP QUADRADO TUNGSTÊNIO - HASTE DIÂMETRO DA HASTE: Ø 2,38MM. COMPRIMENTO TOTAL DO ELETRODO: 120MM – COMPRIMENTO DA ALÇA 10MM X 10MM. FABRICADO EM AÇO GRAU CIRÚRGICO, OFERECE MELHOR DESEMPENHO NO CORTE E COAGULAÇÃO. DIÂMETRO PADRÃO UNIVERSAL, COMPATÍVEL COM DIVERSAS MARCAS DE CANETAS. REVESTIMENTO ISOLANTE ALTAMENTE RESISTENTE. PRODUTO ATÓXICO.) | | | | | |
| 255 | ELETRODO PONTA BOLA, RETA 4MM, COMPRIMENTO 160MM | 7.0 | Unidade | 111,93 | 783,51 |
| ELETRODO PONTA BOLA, RETA 4MM, COMPRIMENTO 160MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA BOLA – CORPO Ø 1,60MM X 160MM – PONTA Ø 4,0MM. PONTA TIPO BOLA EM AÇO INOX, CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RETRÁTIL. O ELETRODO TIPO BOLA SÃO INDICADOS PARA COAGULAÇÃO EM CIRURGIA GERAL. O CORPO DO ELETRODO POSSUI PROTEÇÃO ISOLANTE, IMPEDINDO O CONTATO ACIDENTAL COM OUTROS TECIDOS DURANTE O PROCEDIMENTO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 256 | ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA 120MM | 7.0 | Unidade | 120,72 | 845,04 |
| ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA 120MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA – CORPO Ø 1,60 MM X 120 MM. PONTA TIPO FACA EM AÇO INOX, CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RETRÁTIL. O ELETRODO TIPO FACA SÃO UTILIZADOS COM GRANDE EFICIÊNCIA NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE CORTE, COAGULAÇÃO E FULGURAÇÃO. INDEPENDENTE DO TIPO DE PROCEDIMENTO OU O TIPO DO TECIDO, OS ELETRODOS OFERECEM TODA A SEGURANÇA NECESSÁRIA DURANTE O PROCESSO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 257 | ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA 70MM | 7.0 | Unidade | 113,46 | 794,22 |
| ELETRODO PONTA FACA RETA CURTA 70MM (ESPECIFICAÇÃO: O ELETRODO FORMATO FACA É UMA PONTEIRA PARA CANETAS ELETROCIÚRGICAS, DESENVOLVIDA EM CORPO DE INOX CIRÚRGICO 302 E REVESTIDA EM TERMORRETRÁTIL DE COR AZUL, APRESENTA EM UMA DE SUAS EXTREMIDADES UMA FACA DE TAMANHO CURTO E ALINHAMENTO RETO E, NA OUTRA EXTREMIDADE, A CONTINUAÇÃO DO CORPO EM INOX COM DIMENSÃO DE 1,60 MM, TOTALIZANDO EM SUA EXTENSÃO UM COMPRIMENTO DE 70 MM) | | | | | |
| 258 | ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA 70MM | 7.0 | Unidade | 119,31 | 835,17 |
| ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA 70MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA – CORPO Ø 1,60MM X 70MM. PONTA TIPO FACA EM AÇO INOX, CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RETRÁTIL. O ELETRODO TIPO FACA SÃO UTILIZADOS COM GRANDE EFICIÊNCIA NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE CORTE, COAGULAÇÃO E FULGURAÇÃO. INDEPENDENTE DO TIPO DE PROCEDIMENTO OU O TIPO DO TECIDO, OS ELETRODOS OFERECEM TODA A SEGURANÇA NECESSÁRIA DURANTE O PROCESSO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 259 | ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA 75MM | 7.0 | Unidade | 100,41 | 702,87 |
| ELETRODO PONTA FACA RETA LONGA 75MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA FACA RETA – CORPO Ø 2,38MM X 75MM. PONTA TIPO FACA EM AÇO INOX, CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RETRÁTIL. O ELETRODO TIPO FACA SÃO UTILIZADOS COM GRANDE EFICIÊNCIA NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE CORTE, COAGULAÇÃO E FULGURAÇÃO. INDEPENDENTE DO TIPO DE PROCEDIMENTO OU O TIPO DO TECIDO, OS ELETRODOS OFERECEM TODA A SEGURANÇA NECESSÁRIA DURANTE O PROCESSO CIRÚRGICO.) | | | | | |
| 260 | ELETRODO PONTA FACA, ANGULADO EM 45°, COMPRIMENTO 70MM | 7.0 | Unidade | 50,78 | 355,46 |
| ELETRODO PONTA FACA, ANGULADO EM 45°, COMPRIMENTO 70MM (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODO PONTA FACA ÂNGULO 45° – CORPO Ø 160MM X 70MM. PONTA TIPO FACA EM AÇO INOX CORPO DE AÇO INOX REVESTIDO COM TERMO RETRÁTIL. O ELETRODO TIPO FACA SÃO UTILIZADOS COM GRANDE EFICIÊNCIA NOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE CORTE COAGULAÇÃO E FULGURAÇÃO. INDEPENDENTE DO TIPO DE PROCEDIMENTO OU O TIPO DO TECIDO OS ELETRODOS OFERECEM TODA A SEGURANÇA NECESSÁRIA DURANTE O PROCESSO CIRÚRGICO.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|--------|----------|
| 261 | ELETRODO TIPO BOLA TAM. 4,2 MM PARA BISTURI ELETRICO | 7.0 | Unidade | 101,91 | 713,37 |
| ELETRODO TIPO BOLA TAM. 4,2 MM PARA BISTURI ELETRICO (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODOS PARA BISTURIS ELETRICOS COMPATIVELIS COM CANETAS MONOPOLARES. HASTE DE 75MM X DE DIAMETRO 2,3MM) | | | | | |
| 262 | ELETRODO TIPO BOLA TAM. 6 MM PARA BISTURI ELETRICO | 7.0 | Unidade | 121,22 | 848,54 |
| ELETRODO TIPO BOLA TAM. 6 MM PARA BISTURI ELETRICO (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODOS PARA BISTURI UTILIZADOS PARA DESSECAÇÃO, COAGULAÇÃO E HEMOSTASIA. ELETRODOS PARA BISTURIS ELETRICOS COMPATIVELIS COM CANETAS MONOPOLARES. DIÂMETRO DE 2,4 MM) | | | | | |
| 263 | ELETRODO TIPO BOLA TAM. 7,5 MM PARA BISTURI ELETRICO | 5.0 | Unidade | 140,78 | 703,90 |
| ELETRODO TIPO BOLA TAM. 7,5 MM PARA BISTURI ELETRICO (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODOS PARA BISTURIS ELETRICOS COMPATIVELIS COM CANETAS MONOPOLARES. HASTE DE 75MM X DE DIAMETRO 2,3MM) | | | | | |
| 264 | ESCOVA PARA LIMPEZA DE ENDOSCÓPIO. | 8.0 | Unidade | 31,33 | 250,64 |
| ESCOVA PARA LIMPEZA DE ENDOSCÓPIO. (ESPECIFICAÇÃO: ESCOVA PARA LIMPEZA DO CANAL DE BIÓPSIA DO ENDOSCÓPIO, COM CERDAS MACIAS EM NYLON, VERSÃO COM PONTA PROTEGIDA PARA EVITAR DANOS AO CANAL ENDOSCÓPICO. DIMENSÕES: ESPESSURA 20MM, DIÂMETRO EXTERNO 1,8MM, COMPRIMENTO TOTAL 230CM) | | | | | |
| 265 | ESPECULO NASAL Nº 1 ADULTO | 6.0 | Unidade | 156,43 | 938,58 |
| ESPECULO NASAL Nº 1 ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO NASAL ADULTO HARTMANN. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ANÁLISES CLÍNICAS. INSTRUMENTAL PADRÃO QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 266 | ESPECULO NASAL Nº 1 INFANTIL | 6.0 | Unidade | 157,20 | 943,20 |
| ESPECULO NASAL Nº 1 INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO NASAL INFANTIL HARTMANN. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ANÁLISES CLÍNICAS. INSTRUMENTAL #PADRÃO QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 267 | ESPECULO NASAL Nº 2 ADULTO | 6.0 | Unidade | 149,95 | 899,70 |
| ESPECULO NASAL Nº 2 ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO NASAL ADULTO HARTMANN. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ANÁLISES CLÍNICAS. INSTRUMENTAL PADRÃO QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 268 | ESPECULO NASAL Nº 2 INFANTIL | 6.0 | Unidade | 154,63 | 927,78 |
| ESPECULO NASAL Nº 2 INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: ESPÉCULO NASAL INFANTIL HARTMANN. INSTRUMENTO CIRÚRGICO ARTICULADO NÃO CORTANTE. PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ANÁLISES CLÍNICAS. INSTRUMENTAL #PADRÃO QUALIDADE E ACABAMENTO IMPECÁVEL. EMBALAGEM CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 269 | PINÇA ALÇA DE POLIPECTOMIA OVAL AUTOCLAVÁVEL PARA ENDOSCOPIA. | 7.0 | Unidade | 600,31 | 4.202,17 |
| PINÇA ALÇA DE POLIPECTOMIA OVAL AUTOCLAVÁVEL PARA ENDOSCOPIA. (ESPECIFICAÇÃO: ABERTURA DE 30MM OVAL, PARA AUXILIAR NA RETIRADA DE PÓLIPOS GÁSTRICOS, COM MANOPLA. DIMENSÕES: 2,3MM X 2300 MM X 30MM) | | | | | |
| 270 | PINÇA ANATOMICA DENTE DE RATO 14 CM | 16.0 | Unidade | 20,01 | 320,16 |
| PINÇA ANATOMICA DENTE DE RATO 14 CM EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. ESPECIFICAÇÕES: INDICADA PARA APREENSÃO FIRME E PRECISA DE TECIDOS DURANTE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS ODONTOLÓGICOS, MÉDICOS E HOSPITALARES. IDEAL PARA TRACIONAR TECIDOS MAIS RESISTENTES, COMO PELE E MUCOSA, COM SEGURANÇA E MÍNIMO DESLIZAMENTO. EXTREMIDADES COM DENTES QUE GARANTEM APREENSÃO EFICAZ E ESTÁVEL DOS TECIDOS, DESIGN ANATÔMICO QUE PROPORCIONA MAIOR CONTROLE E FIRMEZA DURANTE O USO, CABO ANATÔMICO QUE OFERECE MAIOR CONFORTO E PRECISÃO NO MANUSEIO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA QUALIDADE, RESISTENTE À CORROSÃO E AUTOCLAVÁVEL, COMPATÍVEL COM TODOS OS MÉTODOS DE ESTERILIZAÇÃO, INDICADA PARA USO CLÍNICO E LABORATORIAL, TAMBÉM UTILIZADA EM DISSECÇÃO, UTILIZADA PARA AUXILIAR O PROCEDIMENTO CIRÚRGICO COM A APREENSÃO FIRME DOS TECIDOS QUE SERÃO REMOVIDOS, OS MINI DENTES TRAZEM MAIS FIRMEZA NA APREENSÃO DO TECIDO, PORÉM PODE DILACERÁ-LO, POR ISSO É INDICADO PARA OS TECIDOS QUE SERÃO REMOVIDOS. | | | | | |
| 271 | PINÇA ANATOMICA DISSECÇÃO 14 CM | 6.0 | Unidade | 18,56 | 111,36 |
| PINÇA ANATOMICA DISSECÇÃO 14 CM (ESPECIFICAÇÃO: AS PINÇAS DE DISSECÇÃO SÃO USADAS PARA SEGURAR UMA PARTE DO TECIDO, FACILITANDO A AÇÃO DE OUTROS INSTRUMENTOS, COMO O BISTURI E A TESOURA. COM SERRILHA. TAMANHO: 14CM. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | |
| 272 | PINÇA BASKET PARA CAPTURA DE POLIPOS AUTOCLAVÁVEL. | 7.0 | Unidade | 775,97 | 5.431,79 |

| | | | | | | |
|--|---|------|---------|--------|-----------|--|
| PINÇA BASKET PARA CAPTURA DE POLIPOS AUTOCLAVÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA DE BIÓPSIA BASKET PARA CAPTURA DE PÓLIPOS NA MUCOSA GÁSTRICA VIA CANAL DE ENDOSCÓPIO, FLEXÍVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM MANOPLA) | | | | | | |
| 273 | PINÇA DE BIÓPSIA PARA ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA AUTOCLAVÁVEL. | 22.0 | Unidade | 893,52 | 19.657,44 | |
| PINÇA DE BIÓPSIA PARA ENDOSCOPIA DIGESTIVA ALTA AUTOCLAVÁVEL. (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA DE BIÓPSIA PARA ENDOSCOPIA, FLEXÍVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM MANOPLA, DIAMETRO DE 2,3MM, COMPRIMENTO DE 2300MM.) | | | | | | |
| 274 | PINÇA DE BIÓPSIA PROFESSOR MEDINA 24 CM 3 MM | 6.0 | Unidade | 465,25 | 2.791,50 | |
| PINÇA DE BIÓPSIA PROFESSOR MEDINA 24 CM 3 MM (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTA DE AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. A PINÇA PROFESSOR MEDINA PARA BIÓPSIA UTERINA É UM TIPO DE INSTRUMENTAL CIRÚRGICO UTILIZADA PARA COLETAR AMOSTRAS DE TECIDO DO ÚTERO PARA FINS DE EXAME. É UMA PINÇA RETA COM COMPRIMENTO DE 24 CM, O QUE A TORNA ADEQUADA PARA ACESSAR O ÚTERO DURANTE O PROCEDIMENTO DE BIÓPSIA.) | | | | | | |
| 275 | PINÇA DE POZZI | 7.0 | Unidade | 140,31 | 982,17 | |
| PINÇA DE POZZI (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA POZZI 24CM. SERVE PARA CURATIVO DE COLO UTERINO. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL. COM GARRAS.) | | | | | | |
| 276 | PINÇA HARTMANN 20CM MICRO. | 5.0 | Unidade | 812,59 | 4.062,95 | |
| PINÇA HARTMANN 20CM MICRO. (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA TIPO JACARÉ, MICRO, PARA COLOCAÇÃO DE DIU, 20CM, PRODUTO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | | |
| 277 | PINÇA HARTMANN 20CM. | 5.0 | Unidade | 576,56 | 2.882,80 | |
| PINÇA HARTMANN 20CM. (ESPECIFICAÇÃO: PINÇA HARTMANN JACARÉ, 20 CM, PARA CORPO ESTRANHO, RETIRADA DE DIU E PASSAR FIO, PRODUTO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | | |
| 278 | PINÇA HARTMANN JACARÉ 9CM | 5.0 | Unidade | 317,44 | 1.587,20 | |
| PINÇA HARTMANN JACARÉ 9CM (ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADA PARA RETIRADA DE CORPO ESTRANHO DE OUVIDO.) | | | | | | |
| 279 | PINÇA INJETOR DE ESCLEROSE. | 17.0 | Unidade | 108,57 | 1.845,69 | |
| PINÇA INJETOR DE ESCLEROSE. (ESPECIFICAÇÃO: CÂNULA ENDOSCÓPICA PARA INJEÇÃO, COM TUBO EXTERNO DA CÂNULA EM PTFE, COM 2300MM DE COMPRIMENTO, COM AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL, RESERVATÓRIO DE PROTEÇÃO DA AGULHA, EMPUNHADURA ERGONÔMICA E BAINHA.) | | | | | | |
| 280 | PINÇA KELLY CURVA 14 CM | 7.0 | Unidade | 44,33 | 310,31 | |
| PINÇA KELLY CURVA 14 CM (ESPECIFICAÇÃO: É USADA PARA PINÇAMENTO (HEMOSTASIA). PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL. PONTA CURVA, COM SERRILHA) | | | | | | |
| 281 | PLACA DE BISTURI | 4.0 | Unidade | 541,02 | 2.164,08 | |
| PLACA DE BISTURI (ESPECIFICAÇÃO: PLACA NEUTRA INOX PERMANENTE PARA BISTURI ELETRICO. PLACA DE RETORNO REUTILIZÁVEL. PLACA TERRA. PLACA INOX REUTILIZÁVEL, 85 X 180 MM) | | | | | | |
| 282 | PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 15 | 9.0 | Unidade | 32,67 | 294,03 | |
| PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 15 (ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL E LATÃO (BASE) COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ASPIRAÇÃO DE CERUME. PONTA COM 15 MM) | | | | | | |
| 283 | PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 25 | 7.0 | Unidade | 34,30 | 240,10 | |
| PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº 25 (ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL E LATÃO (BASE) COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ASPIRAÇÃO DE CERUME. PONTA COM 25MM.) | | | | | | |
| 284 | PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº20 | 9.0 | Unidade | 31,67 | 285,03 | |
| PONTA DE ASPIRAÇÃO AURICULAR Nº20 (ESPECIFICAÇÃO: PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL E LATÃO (BASE) COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO. UTILIZADO PARA ASPIRAÇÃO DE CERUME. PONTA COM 20MM.) | | | | | | |
| 285 | PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 CM | 9.0 | Unidade | 37,37 | 336,33 | |
| PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 CM (ESPECIFICAÇÃO: INSTRUMENTO CIRÚRGICO USADO PARA SEGURAR UMA AGULHA ENQUANTO É FEITA A SUTURA DE TECIDOS EM CIRURGIAS. COM SERRILHA. TAMANHO: 14CM. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.) | | | | | | |
| 286 | PUNCH DERMATOLÓGICO Nº 4 | 9.0 | Unidade | 112,90 | 1.016,10 | |

| | | | | | |
|--|--|--------|---------|--------|-----------|
| PUNCH DERMATOLÓGICO Nº 4 (ESPECIFICAÇÃO: INSTRUMENTAL CIRÚRGICO EM AÇO INOXIDÁVEL UTILIZADO NA PRÁTICA DERMATOLÓGICA COMPOSTO POR UMA HASTE DE METAL, COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO, COM UMA EXTREMIDADE AFIADA E CIRCULAR QUE PERMITE PERFURAR A PELE E REMOVER UMA AMOSTRA DE TECIDO. PODE SER AUTOCLAVADO, MINIMIZANDO O RISCO DE INFECÇÃO E GARANTINDO A SEGURANÇA DO PACIENTE DURANTE O PROCEDIMENTO. UTILIZADO PARA COLETA DE MATERIAL PARA REALIZAÇÃO DE BIÓPSIA DE PELE.) | | | | | |
| 287 | SERINGA PARA LAVAGEM DE OUVIDO | 5.0 | Unidade | 297,87 | 1.489,35 |
| SERINGA PARA LAVAGEM DE OUVIDO (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADA EM LATÃO CROMADO. ACOMPANHA DUAS OPÇÕES DE BICOS) | | | | | |
| 288 | TESOURA MAYO RETA 15 CM | 6.0 | Unidade | 40,60 | 243,60 |
| TESOURA MAYO RETA 15 CM (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADA PARA DESBRIDAR E CORTAR TECIDOS MAIS DENSOS, COMO FÁSCIA E MÚSCULOS. PONTA RETA. TAMANHO 15 CM. PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL) | | | | | |
| 289 | PONTA DE ASPIRAÇÃO/AGULHA MÉDIA | 20.0 | Unidade | 16,54 | 330,80 |
| PONTA DE ASPIRAÇÃO/AGULHA MÉDIA ESPECIFICAÇÕES: PONTA PARA ASPIRADOR PRODUZIDO EM LIGA DE METAL CROMADO; GARANTIA DE 2 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO; TOTALMENTE AUTOCLAVÁVEL. (1 UNIDADE) | | | | | |
| 290 | CURETA MOLT 2/4 SOFT | 5.0 | Unidade | 75,78 | 378,90 |
| CURETA MOLT 2/4 SOFT ESPECIFICAÇÕES: A CURETA MOLT, TAMBÉM CHAMADA DE DESCOLADOR MOLT 2-4, É UM INSTRUMENTO DA ODONTOLOGIA DESTINADO PARA CIRURGIAS. MODELO: CURETA MOLT 2/4 SOFT, NOME TAMBÉM USADO: DESCOLADOR MOLT 2-4, MATERIAL DAS PONTAS: AÇO INOXIDÁVEL MARTENSÍTICO SÉRIE 400, INSTRUMENTO AUTOCLAVÁVEL, TIPO: CURETA, RASPADORES. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE. Ø 9,5MM. | | | | | |
| 291 | ACIDO TRICLOROACÉTICO 30% | 7.0 | FRC | 72,30 | 506,10 |
| ACIDO TRICLOROACÉTICO 30% (ESPECIFICAÇÃO: FRASCO DE 10 ML. USO DERMATOLÓGICO) | | | | | |
| 292 | ACIDO TRICLOROACÉTICO 50% | 7.0 | FRC | 71,90 | 503,30 |
| ACIDO TRICLOROACÉTICO 50% (ESPECIFICAÇÃO: FRASCO DE 10 ML. USO DERMATOLÓGICO) | | | | | |
| 293 | ACIDO TRICLOROACÉTICO 90% | 7.0 | FRC | 99,52 | 696,64 |
| ACIDO TRICLOROACÉTICO 90% (ESPECIFICAÇÃO: FRASCO DE 20 ML. AGENTE CÁUSTICO QUE PROMOVE DESTRUIÇÃO DOS CONDILOMAS PELA COAGULAÇÃO QUÍMICA DE SEU CONTEÚDO PROTÉICO) | | | | | |
| 294 | NEOTUTOCAÍNA SPRAY 2% | 2.0 | FRC | 22,96 | 45,92 |
| NEOTUTOCAÍNA SPRAY 2% (ESPECIFICAÇÃO: ANESTÉSICO TÓPICO PARA NASOFIBROLARINGOSCOPIA) | | | | | |
| 295 | ALGINATO DE CÁLCIO 10X10 CM. | 45.0 | Unidade | 18,09 | 814,05 |
| ALGINATO DE CÁLCIO 10X10 CM. (ESPECIFICAÇÃO: CURATIVO DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, COM FIBRAS ENTRELACADAS, TAMANHO 10 X 10 CM, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO.) | | | | | |
| 296 | ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA 10X10CM | 15.0 | Unidade | 50,77 | 761,55 |
| ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA 10X10CM (ESPECIFICAÇÃO: CURATIVO HIDROFIBRA ANTIMICROBIANO COM ALGINATO DE CÁLCIO E PRATA COM FIBRAS ENTRELACADAS. FORMADO POR ALGINATO DE CÁLCIO, CARBOXIMETILCELULOSE E UM COMPLEXO DE PRATA IÔNICA, INDICADO PARA FERIDAS COM EXSUDATOS DE NÍVEL MODERADO A ALTO OU HEMOSTASIA) | | | | | |
| 297 | CURATIVO BOTA DE UNNA 10,2 CM X 9,14 M. | 1000.0 | Unidade | 71,26 | 71.260,00 |
| CURATIVO BOTA DE UNNA 10,2 CM X 9,14 M. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: ÁGUA DEIONIZADA, ÓXIDO DE ZINCO, ÁLCOOL CETOESTEARÍLICO, GLICERINA, CLORETO DE CETILTRIMETIL AMÔNIO, PROPILENOGLICOL, ÓLEO DE GIRASSOL, ÓLEO MINERAL, ÓLEO DE MAMONA, GOMA ACÁCIA, VITAMINA A E VITAMINA E. INDICADA NO TRATAMENTO EFICIENTE PARA ÚLCERAS VASCULARES VENOSAS E EDEMA LINFÁTICO.) | | | | | |
| 298 | CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA 10,5 X 10,5CM | 50.0 | Unidade | 56,63 | 2.831,50 |
| CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA 10,5 X 10,5CM (ESPECIFICAÇÃO: CURATIVO COMPOSTO DE PELÍCULA FILME NÃO ADESIVA, ESTÉRIL, COM FIBRA DE CARBONO ATIVADO COM ÍON DE PRATA. COM CONCENTRAÇÃO EXCLUSIVA E FIBRA ABSORVENTE. PRODUTO FORMADO POR TRÊS CAMADAS, SENDO A PRIMEIRA CONSTITUÍDA POR FILME DE POLIETILENO (PE) RESPONSÁVEL POR MINIMIZAR A ADERÊNCIA AO LOCAL DA FERIDA. SEGUNDA CAMADA ELABORADA A PARTIR DE FIBRAS DE CARVÃO COM PRATA, RESPONSÁVEL PELO PAPEL DE ABSORÇÃO DO EXSUDATO E PREVENÇÃO DE INFECÇÃO. TERCEIRA CAMADA CONSTITUÍDA POR PET NÃO-TECIDO, QUE TAMBÉM É RESPONSÁVEL PELA ABSORÇÃO DO EXSUDATO. CURATIVOS ELABORADOS A PARTIR DE PRATA ATIVA POSSUEM A INDICAÇÃO PARA O CONTROLE DE FERIDAS E PARA PROPORCIONAR UMA BARREIRA MICROBIANA. CURATIVO É APLICADO SOBRE A FERIDA.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|-------|----------|
| 299 | HIDROGEL COM ALGINATO 85G | 40.0 | BSN | 90,46 | 3.618,40 |
| HIDROGEL COM ALGINATO 85G (ESPECIFICAÇÃO: GEL PARA CURATIVOS E TRATAMENTO DE FERIDAS A BASE DE HIDROGEL COM ALGINATO, CONTENDO VITAMINAS A E E. BSNAGA COM 85G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 300 | ÓLEO CICATRIZANTE 200ML. | 25.0 | Unidade | 8,92 | 223,00 |
| ÓLEO CICATRIZANTE 200ML. (ESPECIFICAÇÃO: ÓLEO CICATRIZANTE PARA CURATIVOS DE FERIDAS E ESCARAS, A BASE DE ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS (A.G.E) – ÁCIDO OLEICO, ÁCIDO LINOLEICO, ÁCIDO LINOLÊNICO – COM VITAMINA A, VITAMINA E E ÓLEO DE GIRASSOL.) | | | | | |
| 301 | STRYPHODENDRON ADSTRINGENS (MART.) COVILLE POMADA 20G | 50.0 | Unidade | 95,05 | 4.752,50 |
| STRYPHODENDRON ADSTRINGENS (MART.) COVILLE POMADA 20G (ESPECIFICAÇÃO: POMADA COM PRINCÍPIO ATIVA STRYPHODENDRON ADSTRINGENS (MART.) COVILLE, EXTRATO SECO 50%. MEDICAMENTO FITOTERÁPICO. POMADA 60 MG/G, COM PESO LÍQUIDO DE 20G. AGENTE CICATRIZANTE EM VÁRIOS TIPOS DE LESÕES DE PELE.) | | | | | |
| 302 | ÁGUA PARA INJETÁVEIS 10ML | 150.0 | Ampola | 0,32 | 48,00 |
| ÁGUA PARA INJETÁVEIS 10ML (ESPECIFICAÇÃO: ÁGUA PARA DILUIÇÃO DE MEDICAMENTOS INJETÁVEIS. ÁGUA COM PH CONTROLADO, LIVRE DE IMPUREZAS, RIGOROSO PROCESSO DE PREPARAÇÃO, IDEAL PARA PREPARO DE MEDICAMENTOS. FLACONETES DE 10 ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 303 | GLICONATO DE CALCIO 10% 10 ML | 25.0 | Ampola | 3,24 | 81,00 |
| GLICONATO DE CALCIO 10% 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE.) | | | | | |
| 304 | GLICOSE HIPERTONICA 25% 10 ML | 35.0 | Ampola | 0,59 | 20,65 |
| GLICOSE HIPERTONICA 25% 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE.) | | | | | |
| 305 | GLICOSE HIPERTONICA 50% 10 ML | 35.0 | Ampola | 0,63 | 22,05 |
| GLICOSE HIPERTONICA 50% 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE.) | | | | | |
| 306 | SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 100ML | 390.0 | Ampola | 5,72 | 2.230,80 |
| SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 100ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA INJETÁVEL EM SISTEMA FECHADO. UTILIZADO PARA O RESTABELECIMENTO DE FLUIDOS E ELETRÓLITOS. A SOLUÇÃO TAMBÉM É UTILIZADA COMO REPOSITORA DE ÁGUA E ELETRÓLITOS EM CASO DE ALCALOSE METABÓLICA (AUMENTO DO PH DO SANGUE) DE GRAU MODERADO, EM CARÊNCIA DE SÓDIO E COMO DILUENTE PARA MEDICAMENTOS.) | | | | | |
| 307 | SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 250ML | 250.0 | Ampola | 7,48 | 1.870,00 |
| SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 250ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA INJETÁVEL EM SISTEMA FECHADO. UTILIZADO PARA O RESTABELECIMENTO DE FLUIDOS E ELETRÓLITOS. A SOLUÇÃO TAMBÉM É UTILIZADA COMO REPOSITORA DE ÁGUA E ELETRÓLITOS EM CASO DE ALCALOSE METABÓLICA (AUMENTO DO PH DO SANGUE) DE GRAU MODERADO, EM CARÊNCIA DE SÓDIO E COMO DILUENTE PARA MEDICAMENTOS.) | | | | | |
| 308 | SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 500ML | 100.0 | Unidade | 7,40 | 740,00 |
| SOLUÇÃO FISIOLÓGICA 0,9% 500ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO FISIOLÓGICA INJETÁVEL EM SISTEMA FECHADO. UTILIZADO PARA O RESTABELECIMENTO DE FLUIDOS E ELETRÓLITOS. A SOLUÇÃO TAMBÉM É UTILIZADA COMO REPOSITORA DE ÁGUA E ELETRÓLITOS EM CASO DE ALCALOSE METABÓLICA (AUMENTO DO PH DO SANGUE) DE GRAU MODERADO, EM CARÊNCIA DE SÓDIO E COMO DILUENTE PARA MEDICAMENTOS.) | | | | | |
| 309 | SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 100ML | 15.0 | Unidade | 7,80 | 117,00 |
| SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 100ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% EM SISTEMA FECHADO, INDICADA COMO FONTE DE ÁGUA, CALORIAS, DIURESE OSMÓTICA, EM CASOS DE DESIDRATAÇÃO, NAS HIPOGLICEMIAS E COMO VEÍCULO PARA DILUIÇÃO DE MEDICAMENTOS COMPATÍVEIS.) | | | | | |
| 310 | SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 250ML | 15.0 | Unidade | 7,48 | 112,20 |
| SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 250ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% EM SISTEMA FECHADO, INDICADA COMO FONTE DE ÁGUA, CALORIAS, DIURESE OSMÓTICA, EM CASOS DE DESIDRATAÇÃO, NAS HIPOGLICEMIAS E COMO VEÍCULO PARA DILUIÇÃO DE MEDICAMENTOS COMPATÍVEIS.) | | | | | |
| 311 | SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 500ML | 15.0 | Unidade | 10,37 | 155,55 |
| SOLUÇÃO GLICOSADA 5% 500ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO DE GLICOSE 5% EM SISTEMA FECHADO, INDICADA COMO FONTE DE ÁGUA, CALORIAS, DIURESE OSMÓTICA, EM CASOS DE DESIDRATAÇÃO, NAS HIPOGLICEMIAS E COMO VEÍCULO PARA DILUIÇÃO DE MEDICAMENTOS COMPATÍVEIS.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-------|----------|
| 312 | SOLUÇÃO RINGER LACTADO 500ML | 15.0 | Unidade | 7,82 | 117,30 |
| SOLUÇÃO RINGER LACTADO 500ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO RINGER COM LACTATO (CLORETO DE SÓDIO 6 MG/ML, CLORETO DE POTÁSSIO 0,3 MG/ML, CLORETO DE CÁLCIO 0,2 MG/ML E LACTATO DE SÓDIO 3,1 MG/ML): FRASCO DE PLÁSTICO TRANSPARENTE COM 500 ML) | | | | | |
| 313 | ACETATO DE RETINOL 10.000UI + CLORANFENICOL 5MG + METIONINA 5MG + AMINOÁCIDOS 25MG | 25.0 | BSN | 18,28 | 457,00 |
| ACETATO DE RETINOL 10.000UI + CLORANFENICOL 5MG + METIONINA 5MG + AMINOÁCIDOS 25MG (ESPECIFICAÇÃO: POMADA OFTÁLMICA ESTÉRIL, BSNAGA COM 3,5G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 314 | ÁCIDO TRANEXÂMICO 250MG | 5.0 | CXA | 56,15 | 280,75 |
| ÁCIDO TRANEXÂMICO 250MG (CAIXA COM 12 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 315 | ADENOSINA 3MG/ML | 30.0 | Ampola | 15,97 | 479,10 |
| ADENOSINA 3MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE ADENOSINA 3MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 316 | AMINOFILINA 24MG/ML | 25.0 | Ampola | 2,83 | 70,75 |
| AMINOFILINA 24MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE AMINOFILINA 24MG/ML. AMPOLA COM 10ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 317 | AMIODARONA 50MG/ML | 25.0 | Ampola | 5,05 | 126,25 |
| AMIODARONA 50MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE AMIODARONA 50MG/ML, AMPOLA COM 3ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 318 | AMOXICILINA 500MG | 15.0 | CXA | 7,83 | 117,45 |
| AMOXICILINA 500MG (ESPECIFICAÇÃO: USO ORAL, CAIXA COM 21 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 319 | AMOXICILINA 500MG + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 125 MG | 25.0 | CXA | 63,49 | 1.587,25 |
| AMOXICILINA 500MG + CLAVULONATO DE POTÁSSIO 125 MG (ESPECIFICAÇÃO: MEDICAMENTO DE REFERÊNCIA CLAVULIN, CAIXA COM 21 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 320 | ATROPINA 0,25MG/ML | 40.0 | Ampola | 0,98 | 39,20 |
| ATROPINA 0,25MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE SULFATO DE ATROPINA 0,25MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 321 | BETAMETASONA 0,25 MG/5ML + MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 2 MG/5ML XAROPE 120 ML | 5.0 | CXA | 5,27 | 26,35 |
| BETAMETASONA 0,25 MG/5ML + MALEATO DE DEXCLORFENIRAMINA 2 MG/5ML XAROPE 120 ML (ESPECIFICAÇÃO: USO ADULTO E PEDIÁTRICO, USO ORAL ACIMA DE 2 ANOS) | | | | | |
| 322 | BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% | 25.0 | Ampola | 1,49 | 37,25 |
| BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE BICARBONATO DE SÓDIO, AMPOLA COM 10ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 323 | BICARBONATO DE SÓDIO. | 3.0 | Unidade | 22,12 | 66,36 |
| BICARBONATO DE SÓDIO. (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: BICARBONATO DE SÓDIO PURO (99,6%), ANIDRO SILÍCIO E ESSÊNCIA. COM GRANULAÇÃO EXTRA-FINA. RIGOROSO CONTROLE DE QUALIDADE. PRODUTO DE ACORDO COM AS NORMAS DA ANVISA. APLICAÇÃO INDICADO PARA PROFILAXIA. BENEFÍCIOS NO MAIS ALTO GRAU DE PUREZA DISPONÍVEL. REMOVA A PLACA BACTERIANA. TEM JATEAMENTO AMPLO, LIVRE E CONTÍNUO. NÃO CAUSA DANOS AO ESMALTE E GENGIVA.) | | | | | |
| 324 | BROMETO DE IPRATRÓPIO 0,250MG/ML | 20.0 | Unidade | 1,61 | 32,20 |
| BROMETO DE IPRATRÓPIO 0,250MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: USO INALATÓRIO USO ADULTO E PEDIATRICO CONTEUDO 20ML.) | | | | | |
| 325 | BROMIDRATO DE FENOTEROL 5MG/ML SOLUÇÃO ORAL | 20.0 | Unidade | 5,36 | 107,20 |
| BROMIDRATO DE FENOTEROL 5MG/ML SOLUÇÃO ORAL (ESPECIFICAÇÃO: GOTAS USO ADULTO E PEDRIÁTICO USO ORAL E INALAÇÃO CONTENDO 20ML) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------|--------|-------|----------|
| 326 | BROMOPRIDA 10MG (CXA COM 20 COMPRIMIDOS) | 5.0 | CXA | 31,91 | 159,55 |
| BROMOPRIDA 10MG (CXA COM 20 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 327 | BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 20MG/ML | 30.0 | Ampola | 1,26 | 37,80 |
| BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 20MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 20MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 328 | BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 4MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML | 32.0 | Ampola | 1,75 | 56,00 |
| BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 4MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE BUTILBROMETO DE ESCOPOLAMINA 4MG/ML + DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML, AMPOLA COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 329 | CAPTOPRIL 25 MG | 65.0 | COMP | 2,37 | 154,05 |
| CAPTOPRIL 25 MG (ESPECIFICAÇÃO: CAPTOPRIL 25 MG EM COMPRIMIDOS, BLISTER CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 330 | CETOPROFENO 100MG | 35.0 | Ampola | 4,68 | 163,80 |
| CETOPROFENO 100MG (ESPECIFICAÇÃO: PÓ LIOFILIZADO DE CETOPROFENO 100MG PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL, EM FRASCO-AMPOLA COM 100 MG, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 331 | CLINDAMICINA 300G CAPSULA GELATINOSA | 5.0 | CXA | 25,83 | 129,15 |
| CLINDAMICINA 300G CAPSULA GELATINOSA (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM CONTENDO 16 CÁPSULAS) | | | | | |
| 332 | CLORETO DE POTÁSSIO 10% | 25.0 | Ampola | 0,45 | 11,25 |
| CLORETO DE POTÁSSIO 10% (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 333 | CLORETO DE SÓDIO 20% | 25.0 | Ampola | 0,51 | 12,75 |
| CLORETO DE SÓDIO 20% (ESPECIFICAÇÃO: FLACONETE DE 10 ML CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 334 | CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 100MG/ML (SPRAY) 50ML | 40.0 | FRC | 67,28 | 2.691,20 |
| CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 100MG/ML (SPRAY) 50ML (ESPECIFICAÇÃO: CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA MONOIDRATADO. SOLUÇÃO SPRAY 100 MG/ML FRASCO NEBULIZADOR COM 50 ML, USO TÓPICO, PARA ANESTESIA TÓPICA, USO ADULTO E PEDIÁTRICO. FRASCO CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE. COMPOSIÇÃO: CADA GRAMA CONTÉM CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 100 MG, VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P 1,0 G. EXCIPIENTE: SACARINA SÓDICA, EDETATO DISSÓDICO, PROPILENOGLICOL, AROMA CEREJA/MENTA, ÁLCOOL ETÍLICO E ÁGUA PURIFICADA.) | | | | | |
| 335 | CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% + EPINEFRINA | 100.0 | Ampola | 8,00 | 800,00 |
| CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% + EPINEFRINA (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG/ML + HEMITARTARATO DE EPINEFRINA 1:200.000, FRASCO AMPOLA COM 20ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 336 | CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% | 400.0 | Ampola | 6,55 | 2.620,00 |
| CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20MG/ML, SEM VASOCONSTRICTOR, FRASCO AMPOLA COM 20ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 337 | CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20G/G | 100.0 | BSN | 6,50 | 650,00 |
| CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20G/G (ESPECIFICAÇÃO: GELEIA DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 20G/G, BSN COM 30G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 338 | CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25 MG | 5.0 | CXA | 4,47 | 22,35 |
| CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25 MG (ESPECIFICAÇÃO: COMPRIMIDO, USO ORAL, CAIXA COM 20 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 339 | CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML | 30.0 | Ampola | 4,93 | 147,90 |
| CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE PROMETAZINA 25MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|----------|-------|----------|
| 340 | CLORIDRATO DE TETRACAÍNA 10MG/ML + CLORIDRATO DE FENILEFRINA 1MG/ML. | 25.0 | FRC | 17,47 | 436,75 |
| CLORIDRATO DE TETRACAÍNA 10MG/ML + CLORIDRATO DE FENILEFRINA 1MG/ML. (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL ANESTÉSICA DE CLORIDRATO DE TETRACAÍNA 10MG/ML + CLORIDRATO DE FENILEFRINA 1MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 10 ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 341 | COLAGENASE 0,6U/G + CLORANFENICOL 0,01G/G | 60.0 | BSN | 16,81 | 1.008,60 |
| COLAGENASE 0,6U/G + CLORANFENICOL 0,01G/G (ESPECIFICAÇÃO: POMADA DERMATOLÓGICA DE COLAGENASE 0,6U/G + CLORANFENICOL 0,01G/G. BSNAGA COM 30G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 342 | DESLANOSIDEO 0,2 MG | 25.0 | Ampola | 2,84 | 71,00 |
| DESLANOSIDEO 0,2 MG (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DESLANOSÍDEO 0,2MG, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 343 | DEXAMETASONA 4MG - COMPRIMIDO | 5.0 | CXA | 8,53 | 42,65 |
| DEXAMETASONA 4MG - COMPRIMIDO (ESPECIFICAÇÃO: MEDICAMENTO É DESTINADO AO TRATAMENTO DE CONDIÇÕES NAS QUAIS OS EFEITOS ANTI-INFLAMATÓRIOS E IMUNOSSUPRESSORES (DIMINUIÇÃO DA ATIVIDADE DE DEFESA DO ORGANISMO) DOS CORTICOSTERÓIDES (CLASSE MEDICAMENTOSA DA DEXAMETASONA) SÃO DESEJADOS, INCLUINDO DISTÚRBIOS REUMÁTICOS/ARTRÍTICOS, CUTÂNEOS, OCULARES, GLANDULARES, PULMONARES, SANGUÍNEOS E GASTRINTESTINAIS.CAIXA COM 10 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 344 | DEXAMETASONA 4MG - INJETÁVEL | 400.0 | Ampola | 2,22 | 888,00 |
| DEXAMETASONA 4MG - INJETÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DEXAMETASONA 4 MG/ML, AMPOLA COM 2,5 ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE. USO PEDIÁTRICO E ADULTO) | | | | | |
| 345 | DICLOFENACO SÓDICO 25MG/ML | 30.0 | Ampola | 1,21 | 36,30 |
| DICLOFENACO SÓDICO 25MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DICLOFENACO SÓDICO 25MG/ML, AMPOLA COM 3ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 346 | DIMENIDRINATO 25MG/ML + CLORIDRATO DE PIRIDOXINA 5MG/ML | 1.0 | Unidade | 19,17 | 19,17 |
| DIMENIDRINATO 25MG/ML + CLORIDRATO DE PIRIDOXINA 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: GOTAS USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 2 ANOS CONTEUDO 20ML) | | | | | |
| 347 | DIPIRONA GOTAS 500MG/ML | 4.0 | Frasco | 2,30 | 9,20 |
| DIPIRONA GOTAS 500MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 1 FRASCO GOTEJADOR COM 10ML DE SOLUÇÃO DE USO ORAL) | | | | | |
| 348 | DIPIRONA SÓDICA 1 G EM CAIXA | 4.0 | Envelope | 12,22 | 48,88 |
| DIPIRONA SÓDICA 1 G EM CAIXA (ESPECIFICAÇÃO: COM 10 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 349 | DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML | 30.0 | Ampola | 1,54 | 46,20 |
| DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML (ESPECIFICIDADE: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DIPIRONA SÓDICA 500MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 350 | DIPIRONA SÓDICA 500MG EM CAIXA | 6.0 | Envelope | 1,79 | 10,74 |
| DIPIRONA SÓDICA 500MG EM CAIXA (ESPECIFICAÇÃO: COM 10 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 351 | DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 5MG + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 2MG | 200.0 | Ampola | 15,76 | 3.152,00 |
| DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 5MG + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 2MG (ESPECIFICAÇÃO: SUSPENSÃO INJETÁVEL DE DIPROPIONATO DE BETAMETASONA 5MG + FOSFATO DISSÓDICO DE BETAMETASONA 2MG, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 352 | DOBUTAMINA 12,5MG/ML | 25.0 | Ampola | 8,18 | 204,50 |
| DOBUTAMINA 12,5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DOBUTAMINA 12,5MG/ML, AMPOLA COM 20ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 353 | DOPAMINA 50MG/10ML | 25.0 | Ampola | 4,12 | 103,00 |
| DOPAMINA 50MG/10ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DOPAMINA 50MG/10ML, AMPOLA COM 10ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|--------|-------|----------|
| 354 | EPINEFRINA 1MG/ML | 45.0 | Ampola | 1,55 | 69,75 |
| EPINEFRINA 1MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO OU HEMITARTARATO DE EPINEFRINA 1MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 355 | ERITROMICINA 500MG | 2.0 | CXA | 6,95 | 13,90 |
| ERITROMICINA 500MG (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA 10 COMPRIMIDOS.) | | | | | |
| 356 | ETHAMOLIN | 25.0 | CXA | 64,29 | 1.607,25 |
| ETHAMOLIN (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO AQUOSA DE OLEATO DE MONOETANOLAMINA A 5% PARA USO INJETÁVEL APRESENTADO EM CAIXAS CONTENDO 6 AMPOLAS DE 2ML) | | | | | |
| 357 | ETILEFRINA 10MG/ML | 25.0 | Ampola | 2,38 | 59,50 |
| ETILEFRINA 10MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE ETILEFRINA 10MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 358 | FENILEFRINA 100MG/ML | 15.0 | FRC | 36,18 | 542,70 |
| FENILEFRINA 100MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL DE FENILEFRINA 100MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 359 | FLUORESCÉINA 1% | 35.0 | FRC | 24,97 | 873,95 |
| FLUORESCÉINA 1% (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL DE FLUORESCÉINA 1%, FRASCO GOTEJADOR COM 3ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 360 | FUROSEMIDA 20MG/ML | 25.0 | Ampola | 1,08 | 27,00 |
| FUROSEMIDA 20MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FUROSEMIDA 20MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 361 | GARAMICINA | 5.0 | BSN | 45,56 | 227,80 |
| GARAMICINA (ESPECIFICAÇÃO: SULFATO DE GENTAMICINA POMADA 30MG) | | | | | |
| 362 | GLICERINA PURA 100ML | 5.0 | FRC | 14,73 | 73,65 |
| GLICERINA PURA 100ML | | | | | |
| 363 | HEPARINA SÓDICA 5000UI/0,25ML | 25.0 | Ampola | 9,93 | 248,25 |
| HEPARINA SÓDICA 5000UI/0,25ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HEPARINA SÓDICA 5000UI, PARA ADMINISTRAÇÃO POR VIA SUBCUTÂNEA, AMPOLA COM 0,25ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 364 | HIDRALAZINA 20MG/ML | 25.0 | Ampola | 7,93 | 198,25 |
| HIDRALAZINA 20MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HIDRALAZINA 20MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 365 | HIDROCORTISONA 100MG | 25.0 | Ampola | 4,38 | 109,50 |
| HIDROCORTISONA 100MG (ESPECIFICAÇÃO: PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HIDROCORTISONA 100MG, FRASCO AMPOLA COM 100MG, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 366 | HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PRÓ-ANÁLISE EM VEÍCULO OLEOSO INDICADO COMO MEDICAÇÃO INTRACANAL. | 10.0 | CXA | 7,18 | 71,80 |
| HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PRÓ-ANÁLISE EM VEÍCULO OLEOSO INDICADO COMO MEDICAÇÃO INTRACANAL. (ESPECIFICAÇÃO: APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM EMBALAGEM DE 10G.) | | | | | |
| 367 | IBRUPOFENO 600 MG | 5.0 | CXA | 2,08 | 10,40 |
| IBRUPOFENO 600 MG (ESPECIFICAÇÃO CX COM 10 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 368 | ISORDIL 5MG | 5.0 | CXA | 13,41 | 67,05 |
| ISORDIL 5MG (SUBLINGUAL, CX COM 30 COMPRIMIDOS) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|--------|----------|-------|----------|
| 369 | METOCLOPRAMIDA 5MG/ML | 40.0 | Ampola | 1,22 | 48,80 |
| METOCLOPRAMIDA 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE METOCLOPRAMIDA 5MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 370 | NOREPINEFRINA 8MG/4ML | 25.0 | Ampola | 2,14 | 53,50 |
| NOREPINEFRINA 8MG/4ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 8MG/4ML, AMPOLA COM 4ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 371 | PARACETAMOL 200MG/ML | 10.0 | Frasco | 2,46 | 24,60 |
| PARACETAMOL 200MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: GOTAS COM 15 ML) | | | | | |
| 372 | PARACETAMOL 750ML | 5.0 | Envelope | 2,33 | 11,65 |
| PARACETAMOL 750ML (ESPECIFICAÇÃO: COM 12 COMPRIMIDOS) | | | | | |
| 373 | PILOCARPINA 1% | 25.0 | FRC | 31,26 | 781,50 |
| PILOCARPINA 1% (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL DE PILOCARPINA 1%, FRASCO GOTEJADOR COM 10ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 374 | PROMETAZINA 50MG INJETÁVEL 2 ML | 6.0 | Unidade | 5,25 | 31,50 |
| PROMETAZINA 50MG INJETÁVEL 2 ML (ESPECIFICAÇÃO: AMPOLA DE 2ML A 50 MG) | | | | | |
| 375 | PROXIMETACAÍNA 5MG/ML | 20.0 | FRC | 16,06 | 321,20 |
| PROXIMETACAÍNA 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ANESTÉSICA ESTÉRIL DE CLORIDRATO DE PROXIMETACAÍNA 5MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 376 | SIMETICONA 75MG/ML | 1200.0 | FRC | 3,22 | 3.864,00 |
| SIMETICONA 75MG/ML (ESPECIFICIDADE: EMULSÃO ORAL DE SIMETICONA 75MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 15ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 377 | SOLUÇÃO TÓPICA A BASE DE HIDROCORTISONA | 6.0 | Frasco | 19,39 | 116,34 |
| SOLUÇÃO TÓPICA A BASE DE HIDROCORTISONA (ESPECIFICAÇÃO: SULFATO DE NEOMICINA E SULFATO DE POLIMIXINA B. SUSPENSÃO OTOLÓGICA HIDROCORTISONA 10 MG + SULFATO NEOMICINA 5 MG, SULFATO DE POLIMIXINA 10.000 UI/ML) | | | | | |
| 378 | TROPICAMIDA 10MG/ML | 200.0 | FRC | 23,30 | 4.660,00 |
| TROPICAMIDA 10MG/ML (ESPECIFICIDADE: SOLUÇÃO OFTÁLMICA ESTÉRIL DE TROPICAMIDA 10MG/ML, FRASCO GOTEJADOR COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 379 | VASELINA SÓLIDA 30G | 104.0 | Unidade | 9,57 | 995,28 |
| VASELINA SÓLIDA 30G (ESPECIFICAÇÃO: POMADA DE VASELINA SÓLIDA, BISNAGA COM 30G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 380 | VASELINA SÓLIDA 70G | 50.0 | Unidade | 18,06 | 903,00 |
| VASELINA SÓLIDA 70G (ESPECIFICAÇÃO: POMADA DE VASELINA SÓLIDA, BISNAGA COM 70G, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 381 | CITRATO DE FENTANILA 0,0785 MG/ML | 25.0 | Ampola | 4,50 | 112,50 |
| CITRATO DE FENTANILA 0,0785 MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CITRATO DE FENTANILA 0,0785MG/ML (OU 78,5 MCG/ML), AMPOLA COM 10 ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 382 | CLORIDRATO DE PETIDINA 50MG/ML | 500.0 | Ampola | 3,47 | 1.735,00 |
| CLORIDRATO DE PETIDINA 50MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE CLORIDRATO DE PETIDINA 50MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 383 | DIAZEPAM 5MG/ML | 25.0 | Ampola | 1,15 | 28,75 |
| DIAZEPAM 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE DIAZEPAM 5MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|-------|---------|-------|----------|
| 384 | FENITOÍNA SÓDICA 50MG/ML | 25.0 | Ampola | 4,20 | 105,00 |
| FENITOÍNA SÓDICA 50MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FENITOÍNA SÓDICA 50MG/ML, AMPOLA COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 385 | FENOBARBITAL 100MG/ML | 25.0 | Ampola | 3,89 | 97,25 |
| FENOBARBITAL 100MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FENOBARBITAL 100MG/ML, AMPOLA COM 2ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 386 | FLUMAZENIL 0,1MG/ML | 100.0 | Ampola | 8,14 | 814,00 |
| FLUMAZENIL 0,1MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE FLUMAZENIL 0,1MG/ML, AMPOLA COM 5ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 387 | HALOPERIDOL 5MG/ML | 25.0 | Ampola | 4,37 | 109,25 |
| HALOPERIDOL 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE HALOPERIDOL 5MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 388 | MIDAZOLAM 5MG/ML | 800.0 | Ampola | 3,28 | 2.624,00 |
| MIDAZOLAM 5MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE MIDAZOLAM 5MG/ML, AMPOLA COM 3ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 389 | MORFINA 10MG/ML | 25.0 | Ampola | 2,62 | 65,50 |
| MORFINA 10MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE MORFINA 10MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 390 | TRAMADOL 50MG/ML | 15.0 | Ampola | 2,21 | 33,15 |
| TRAMADOL 50MG/ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL DE TRAMADOL 50MG/ML, AMPOLA COM 1ML, CONTENDO DADOS DE LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 391 | EDTA | 6.0 | Frasco | 9,18 | 55,08 |
| EDTA (ESPECIFICAÇÃO: AGENTE QUELANTE, EDTA DE SÓDIO SOLUÇÃO A 10% FRASCO COM 20ML, VALIDADE 2 ANOS) | | | | | |
| 392 | EUCALIPTOL | 3.0 | Unidade | 10,89 | 32,67 |
| EUCALIPTOL (ESPECIFICAÇÃO: SOLVENTE DE GUTTA-PERCHA, USO ENDODONTICO - LIQUIDO INCOLOR; COMPOSICAO EUCALIPTOL U.S.P.; UTILIZADO CURATIVO TEMPORARIO/LUBRIFICANTE/SOLVENTE DE CONES; FRASCO COM 10 ML.) | | | | | |
| 393 | HEMOSTÁTICO PARA USO TÓPICO FRACO COM 10 ML | 10.0 | FRC | 20,69 | 206,90 |
| HEMOSTÁTICO PARA USO TÓPICO (ESPECIFICAÇÃO: CONTÉM CLORETO DE ALUMÍNIO EM SUA COMPOSIÇÃO QUE AGE PRINCIPALMENTE COMO UM ADSTRINGENTE. FRACO COM 10 ML) | | | | | |
| 394 | HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A | 10.0 | FRC | 8,86 | 88,60 |
| HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A (ESPECIFICAÇÃO: FORRADOR DENTINÁRIO, DE USO ENDODÔNTICO, FRASCO COM 10 g.) | | | | | |
| 395 | HIPOCLORITO 2,5 A 5 %- SODA CLORADA | 15.0 | LTR | 6,77 | 101,55 |
| HIPOCLORITO 2,5 A 5 %- SODA CLORADA (ESPECIFICAÇÃO: HIPOCLORITO DE SODIO - SOLUCAO DE 2,5 - 5 %, SODA CLORADA, EMBALADO EM RECIPIENTE ESCURO COM APROXIMADAMENTE 1000ML.) | | | | | |
| 396 | IODOFÓRMIO 10g FRACO COM 10 g | 9.0 | FRC | 39,83 | 358,47 |
| IODOFÓRMIO 10g (ESPECIFICAÇÃO: COMPONENTE PARA PASTA OBTURADORA DE CANAL RADICULAR. APRESENTA-SE SOB A FORMA DE PEQUENOS CRISTAIS AMARELOS E BRILHANTES QUE EVAPORAM À TEMPERATURA AMBIENTE E SE VOLATILIZAM COM O VAPOR D'ÁGUA. * POSSUI ALTO TEOR DE IODO, EM TORNO DE 96%, O QUAL, QUANDO LIBERADO, EXERCE EXCELENTE EFEITO ANTIMICROBIANO. * REGISTRO ANVISA: 80322400099. USO ENDODONTIA, FRACO COM 10 g) | | | | | |
| 397 | SPRAY PARA TESTE DE VITALIDADE PULPAR -50°C | 3.0 | Frasco | 32,97 | 98,91 |
| SPRAY PARA TESTE DE VITALIDADE PULPAR -50°C (ESPECIFICAÇÃO: SPRAY DE GÁS GELADO LIQUIDO -50° C POSSUI ODOR MENTOLADO. À BASE DE ÁGUA. -50°. FRASCO COM 200ML.) | | | | | |
| 398 | SUPLEMENTO ENERGÉTICO 15G | 4.0 | Unidade | 31,38 | 125,52 |

| | | | | | |
|--|---|-------|---------|-------|-----------|
| SUPLEMENTO ENERGÉTICO 15G (ESPECIFICAÇÃO: CONTÉM XAROPE DE GLICOSE PROVENIENTE DE MILHO TRANSGÊNICO) | | | | | |
| 399 | ABRIDOR DE BOCA ADULTO | 8.0 | Unidade | 8,40 | 67,20 |
| ABRIDOR DE BOCA ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM 100% SILICONE, AUTOCLAVÁVEL À 134°C POR 30 MINUTOS, TAMANHO ADULTO: 40 X 30 X 20 MM). | | | | | |
| 400 | ABRIDOR DE BOCA INFANTIL | 3.0 | Unidade | 5,87 | 17,61 |
| ABRIDOR DE BOCA INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM 100% SILICONE, AUTOCLAVÁVEL À 134°C POR 30 MINUTOS, TAMANHO INFANTIL: 30 X 25 X 18 MM). | | | | | |
| 401 | AFASTADOR DE LABIOS E BOCHECHA ADULTO N° 02 | 8.0 | Unidade | 14,09 | 112,72 |
| AFASTADOR DE LABIOS E BOCHECHA ADULTO N° 02 (ESPECIFICAÇÃO: PARA COLAGEM DE BRACKTES, PROFILAXIA, FOTOGRAFIA, APLICAÇÃO DE FLÚOR E RESTAURAÇÕES ADESIVAS. PROPORCIONA ABERTURA COM MAIOR CONFORTO PARA O PACIENTE.) | | | | | |
| 402 | AFASTADOR DE LABIOS E BOCHECHA INFANTIL | 3.0 | Unidade | 14,35 | 43,05 |
| AFASTADOR DE LABIOS E BOCHECHA INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: PARA COLAGEM DE BRACKTES, PROFILAXIA, FOTOGRAFIA, APLICAÇÃO DE FLÚOR E RESTAURAÇÕES ADESIVAS. PROPORCIONA ABERTURA COM MAIOR CONFORTO PARA O PACIENTE) | | | | | |
| 403 | APLICADORES DESCARTÁVEIS TIPO MICROBRUSH | 10.0 | CXA | 14,25 | 142,50 |
| APLICADORES DESCARTÁVEIS TIPO MICROBRUSH (ESPECIFICAÇÃO: COM PONTA REGULAR ESFÉRICA, CONFECCIONADO C/ FIBRAS NÃO ABSORVENTES E INSETAS DE FIAPOS ACONDICIONADOS EM FRASCO CONTENDO 100 UNIDS.) | | | | | |
| 404 | BABADOR IMPERMEAVEL DESCARTÁVEL | 200.0 | Pacote | 20,87 | 4.174,00 |
| BABADOR IMPERMEAVEL DESCARTÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: BABADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL, COM DUPLA CAMADA, CONTENDO UMA CAMADA DE PLÁSTICO, E OUTRA DE PAPEL ABSORVENTE. EMBALAGEM COM 100 UNIDS. MEDIDAS APROXIMADAS: 33CM X 47 CM PACOTE COM 100 UNIDS. | | | | | |
| 405 | CUNHA DE MADEIRA | 2.0 | CXA | 9,71 | 19,42 |
| CUNHA DE MADEIRA (ESPECIFICAÇÃO: CUNHA ODONTOLÓGICA - MADEIRA, ANATÔMICA; PARA RESTAURAÇÕES AMÁLGAMA, IONÔMERO CLASSES II,III,IV; EMBALAGEM: CAIXA C/ 100 UNIDADES SORTIDAS E COLORIDAS.) | | | | | |
| 406 | FIO DENTAL | 15.0 | RLO | 2,77 | 41,55 |
| FIO DENTAL (ESPECIFICAÇÃO: FIO DENTAL ENCERADO, APRESENTAÇÃO: ROLO COM 100 METROS) | | | | | |
| 407 | PROTETOR DE MANGUEIRA | 3.0 | Pacote | 58,63 | 175,89 |
| PROTETOR DE MANGUEIRA (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA PROTEÇÃO E BIOSSEGURANÇA DO PROFISSIONAL DA ÁREA DE SAÚDE E SEU PACIENTE. PCT 100 UNIDADES) | | | | | |
| 408 | SUGADOR CIRÚRGICO PARA SANGUE DESCARTÁVEL | 160.0 | CXA | 63,05 | 10.088,00 |
| SUGADOR CIRÚRGICO PARA SANGUE DESCARTÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: SUGADOR CIRÚRGICO PARA SANGUE, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL, CAIXA COM 40 UND, VALIDADE 2 ANOS) | | | | | |
| 409 | SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL | 225.0 | Pacote | 9,79 | 2.202,75 |
| SUGADOR ODONTOLÓGICO DESCARTÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: SUGADOR USO ODONTO - EM PVC ATOXICO, PARA SALIVA; EMBALAGEM COM 40 UNIDADES DESCARTAVEL; FUNDIDAS AO TUBO C/ FIO GALVANIZADO; SEM MEMORIA DE POSICAO (FICA NA POSICAO COLOCADA); COMPRIMENTO 135MM_(+ - 10MM). (VALIDADE 5 ANOS) PACOTE COM 40 UNIDADES.) | | | | | |
| 410 | FIO DENTAL INDIVIDUAL DESCARTAVEL COM HASTE | 10.0 | Pacote | 26,30 | 263,00 |
| FIO DENTAL INDIVIDUAL DESCARTAVEL COM HASTE ESPECIFICAÇÕES: DESIGN ERGONÔMICO QUE FACILITA O MANUSEIO. REMOVE EFICAZMENTE A PLACA BACTERIANA E RESTOS DE ALIMENTOS. IDEAL PARA QUEM USA APARELHO ORTODÔNTICO OU TEM PRÓTESES. PACOTE COM 250 UNIDADES | | | | | |
| 411 | CERA ODONTOLÓGICA ROLETE | 50.0 | CXA | 29,48 | 1.474,00 |
| CERA ODONTOLÓGICA ROLETE A CERA ROLETE DE ALTA FLEXIBILIDADE EM FORMATO PRONTO DE PLANO DE CERA PARA DEFINIÇÃO DA ALTURA OCLUSAL DA PRÓTESE PACOTES COM 225G CORES: DENTINA 62, VERMELHA EM BALAGEM COM 20 RELETES COMPOSIÇÃO: PARAFINA, VASELINA, AROMATIZANTE E CORANTE VALIDADE 10 ANOS | | | | | |
| 412 | ÁCIDO CONDICIONADOR EM GEL FOSFÓRICO 37% CORANTE AZUL GEL, CORANTE AZULPROPIEDADES TIXOTRÓPICA. SERINGA DE 2,5ML.) | 250.0 | Seringa | 1,56 | 390,00 |

| | | | | | |
|--|---|---------|---------|--------|------------|
| <p>ÁCIDO CONDICIONADOR EM GEL FOSFÓRICO 37% CORANTE AZUL (ESPECIFICAÇÃO: APRESENTADO NA FORMA DE GEL, CORANTE AZUL, ÁCIDO EM GEL DE BAIXA VISCOSIDADE, BASE AQUOSA, CONTENDO ÁCIDO FOSFÓRICO A 37%, E COM PROPRIEDADES TIXOTRÓPICA. É INDICADO PARA A REALIZAÇÃO DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL (DENTINA E ESMALTE) OU PARCIAL (ESMALTE). SERINGA DE 2,5ML.)</p> | | | | | |
| 413 | <p>ADESIVO MONOCOMPONENTE PARA ESMALTE E DENTINA FOTOPOLIMERIZAVEL (EMBALAGEM COM 1 FRASCO DE 6ML)</p> | 9.0 | Frasco | 40,76 | 366,84 |
| <p>ADESIVO MONOCOMPONENTE PARA ESMALTE E DENTINA FOTOPOLIMERIZAVEL (É UM ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL DE 5ª GERAÇÃO (ADESIVO DE DOIS PASSOS, TÉCNICA DO CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL). DESENVOLVIDO NA TECNOLOGIA APS QUE PERMITE AUMENTAR SEU TEMPO DE MANIPULAÇÃO SOB A LUZ AMBIENTE E AINDA MELHORAR SUAS PROPRIEDADES MECÂNICAS, ENTREGANDO UM EXCELENTE DESEMPENHO EM QUALQUER NÍVEL DE UMIDADE DENTINÁRIA, SENDO O IDEAL PARA APLICAÇÃO INTRACANAL. CARACTERÍSTICAS: MAIOR GRAU DE CONVERSÃO; ASPECTO PRATICAMENTE INCOLOR, MENOR INTERFERÊNCIA EM RESTAURAÇÕES E CIMENTAÇÕES; COM MDP QUE CONCEDE UM POTENCIAL SUPERIOR DE ADESÃO ELEVADO PODER DE RESISTÊNCIA ADESIVA; CONTÉM NANOPARTÍCULAS DE SÍLICA TRATADA, CONFERINDO MAIOR ESTABILIDADE E RESISTÊNCIA AO FILME ADESIVO; CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS QUE GARANTEM A QUALIDADE DA POLIMERIZAÇÃO MESMO EM AMBIENTE COM ALTA UMIDADE E CONSEQUENTE LONGEVIDADE DO FILME ADESIVO; SISTEMA COM SOLVENTES E MONÔMEROS BALANCEADOS QUE CONFEREM ELEVADA AFINIDADE PELA SUPERFÍCIE DA DENTINA ÚMIDA E DESMINERALIZADA, CONTRIBUINDO PARA A PENETRAÇÃO ADEQUADA DO ADESIVO E FORMAÇÃO DE UMA BOA CAMADA HÍBRIDA, RESULTANDO ASSIM EM ELEVADA FORÇA ADESIVA E QUALIDADE DE ADESÃO; COMBINAÇÃO DE PRIMER E BOND NO MESMO FRASCO, SIMPLIFICANDO AS ETAPAS; SOLVENTE A BASE DE ETANOL, TÉCNICA DO CONDICIONAMENTO ÁCIDO TOTAL, NÃO É NECESSÁRIO AGITAR O FRASCO ANTES DO USO, REGISTRO ANVISA: 80172310045, VALIDADE: 3 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM COM 1 FRASCO DE 6ML.)</p> | | | | | |
| 414 | <p>AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTOLÓGICO EM ESPONJA</p> | 20.0 | CXA | 57,18 | 1.143,60 |
| <p>AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTOLÓGICO EM ESPONJA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE COLÁGENO LIOFILIZADO; PARA HEMORRAGIAS, CAPILARES, PÓS OPERATÓRIO; AGENTE HEMOSTÁTICO COLAGENO LIOFILIZADO DE ORIGEM BOVINA, FORMA CÚBICA, ESTERELIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO, HEMOSTÁTICO E CICATRIZADOS. CONTEÚDO 10 UNIDADES)</p> | | | | | |
| 415 | <p>AGULHA GENGIVAL 30G CURTA</p> | 10000.0 | Unidade | 39,42 | 394.200,00 |
| <p>AGULHA GENGIVAL 30G CURTA (ESPECIFICAÇÃO: AGULHA GENGIVAL CURTA: PARA ANESTESIA, ESTERILIZADAS E DESCARTÁVEIS, CURTA, 30G. CANULA EM AÇO INOX, SILICONIZADA; BISEL TRIFACETADO, COM PROTETOR; CANHÃO DE PLÁSTICO RESISTENTE; CAIXA COM 100 UND.)</p> | | | | | |
| 416 | <p>ALGINATO LIVRE DE POEIRA DE PRESA RÁPIDA 10, 5 DIAS DE ESTABILIDADE DIMENSIONAL, TEMPO DE MISTURA < 30" TEMPO TOTAL DE TRABALHO 1'05" PERMANÊNCIA NA CAVIDADE ORAL 45" TEMPO DE PRESA 1'50" EMBALAGEM COM 453G)</p> | 300.0 | Pacote | 104,65 | 31.395,00 |
| <p>ALGINATO LIVRE DE POEIRA DE PRESA RÁPIDA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: TERRA DIATOMÁCEA, , SULFATO DE CÁLCIO, ALGINATO DE POTÁSSIO, PIROFOSFATO DE SÓDIO, FLUOROTITANATO DE POTÁSSIO, HÍDRÓXIDO DE MAGNÉSIO, VASELINA, PIGMENTOS, AROMA DE MANGOSTÃO (FRUTA ASIÁTICA). COR LILÁS. 5 DIAS DE ESTABILIDADE DIMENSIONAL, 5 SEGUNDOS PARA ABSORVER A ÁGUA TEMPO DE MISTURA < 30" TEMPO TOTAL DE TRABALHO 1'05" PERMANÊNCIA NA CAVIDADE ORAL 45" TEMPO DE PRESA 1'50" MEMÓRIA ELÁSTICA (ISO 1563) 98% . TEM UM CONJUNTO DE MEDIDORES ESPECÍFICOS COM PROPORÇÃO DE 15ML DE ÁGUA PARA 7G DE PÓ, GARANTINDO RESULTADOS PRECISOS E CONFIÁVEIS. EMBALAGEM COM 453G)</p> | | | | | |
| 417 | <p>ALGODÃO ROLETE DENTAL</p> | 190.0 | Pacote | 3,05 | 579,50 |
| <p>ALGODÃO ROLETE DENTAL (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE C/ 100 UNIDADES)</p> | | | | | |
| 418 | <p>AMÁLGAMA DE 01 PORÇÃO</p> | 1.0 | CXA | 209,18 | 209,18 |
| <p>AMÁLGAMA DE 01 PORÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II. COMPOSIÇÃO APROXIMADA OU ACIMA: AG 40%, SN 31,3%, CU 28,7% E HG 47,9%. CAIXA COM 50 CÁPSULAS DE 20G (1 PORÇÃO))</p> | | | | | |
| 419 | <p>AMÁLGAMA DE 02 PORÇÕES.</p> | 1.0 | CXA | 296,00 | 296,00 |
| <p>AMÁLGAMA DE 02 PORÇÕES. (ESPECIFICAÇÃO: EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II. COMPOSIÇÃO APROXIMADA OU ACIMA: AG 40%, SN 31,3%, CU 28,7% E HG 47,9%. CAIXA COM 50 CÁPSULAS DE 20G (2 PORÇÕES))</p> | | | | | |
| 420 | <p>ANESTÉSICO ARTICAÍNA 4% COM EPINEFRINA</p> | 3.0 | CXA | 204,71 | 614,13 |
| <p>ANESTÉSICO ARTICAÍNA 4% COM EPINEFRINA (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBETES EM CRISTAL ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE ARTICAÍNA VASO-CONSTRICTOR: EPINEFRINA 1:100.000 CX C/50 TUBETES DE VIDRO.)</p> | | | | | |
| 421 | <p>ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% COM VASOCONSTRICTOR</p> | 45.0 | CXA | 216,98 | 9.764,10 |
| <p>ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% COM VASOCONSTRICTOR (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CX C/50 TUBETES DE VIDRO)</p> | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|----------|--------|----------|
| 422 | ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA | 3.0 | CXA | 202,35 | 607,05 |
| ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA (ESPECIFICAÇÃO: COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CX C/50 TUBETES DE VIDRO) | | | | | |
| 423 | ANESTÉSICO LIDOCAÍNA HC 2% + EPINEFRINA 1:100.000. | 60.0 | CXA | 156,47 | 9.388,20 |
| ANESTÉSICO LIDOCAÍNA HC 2% + EPINEFRINA 1:100.000. (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 50 TUBETES DE CRISTAL COM 1,8ML CADA. LIDOCAÍNA COM EPINEFRINA (TUBETE DE VIDRO).) | | | | | |
| 424 | ANESTÉSICO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRITOR | 3.0 | CXA | 195,37 | 586,11 |
| ANESTÉSICO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRITOR (ESPECIFICAÇÃO: MEPI 3% SV / MEPIVALEN 3% SV - ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% SEM VASOCONSTRITOR, COM TUBETES EM CRISTAL 1,8ML, CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO.) | | | | | |
| 425 | ANESTÉSICO TÓPICO BENZOCAÍNA | 3.0 | Frasco | 18,20 | 54,60 |
| ANESTÉSICO TÓPICO BENZOCAÍNA (ESPECIFICAÇÃO: ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA 20% DE RÁPIDO EFEITO. SABOR MORANGO OU TUTTI-FRUTI. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM POTE DE 12G.) | | | | | |
| 426 | ARCADA DENTÁRIA COM LÍNGUA E ESCOVA COM 32 DENTES E LÍNGUA | 1.0 | Unidade | 248,61 | 248,61 |
| ARCADA DENTÁRIA COM LÍNGUA E ESCOVA (ESPECIFICAÇÃO: MODELO AMPLIADO DE ARCADA DENTÁRIA COM 32 DENTES E LÍNGUA, COM MOVIMENTO ARTICULAR, DESENVOLVIDO PARA ESTUDO E DEMONSTRAÇÃO DA HIGIENE BUCAL. TIPO DE MATERIAL: CONFECCIONADO EM RESINA PLÁSTICA EMBORRACHADA. ARCADA DENTÁRIA COM LÍNGUA. ACOMPANHA: MANUAL DO USUÁRIO EM PORTUGUÊS; ESCOVA DENTAL. GARANTIA DE 1 ANO) | | | | | |
| 427 | BASTÃO PARA BRILHO EM PRÓTESE DENTÁRIAPESO: 150G | 30.0 | Unidade | 54,62 | 1.638,60 |
| BASTÃO PARA BRILHO EM PRÓTESE DENTÁRIA. (ESPECIFICAÇÃO: VALIDADE 5 ANOS, PESO: 150G) | | | | | |
| 428 | CARBONO EM TIRAS (3-1/2" L X 7/8" W) DUPLA FACE | 4.0 | Rolo | 409,23 | 1.636,92 |
| CARBONO EM TIRAS (3-1/2" L X 7/8" W) DUPLA FACE (ESPECIFICAÇÃO: VERMELHA/PRETA, ROLO COM 280 TIRAS) | | | | | |
| 429 | CARBONO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE PRETO OU VERMELHO | 50.0 | Envelope | 2,76 | 138,00 |
| CARBONO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE PRETO OU VERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: ENVELOPE COM 12 FOLHAS) | | | | | |
| 430 | CATALIZADOR (INDURENT GEL 60ML). EMBALAGEM: 60ML) | 30.0 | Bisn | 109,80 | 3.294,00 |
| CATALIZADOR (INDURENT GEL 60ML). (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: COMPOSTO TINORGÂNICO, ALCOXISSILANO, HIDROCARBONETOS, PIGMENTOS E AROMAS. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: TUBO C/ CATALISADOR GEL C/ 60ML. BENEFÍCIOS: O CONTRASTE CROMÁTICO ENTRE OS SILICONES E O CATALISADOR AUXILIA NA DETECÇÃO DA HOMOGENEIZAÇÃO DEVIDO A COR. O RISCO DE ERRO É LIMITADO, COM CONSEQÜENTE ECONOMIA DE TEMPO E MATERIAL. INDICAÇÕES: CATALISADOR PARA MASSA Densa E FLÚIDA. EMBALAGEM: 60ML) | | | | | |
| 431 | CERA PERIFÉRICA Nº 6 | 40.0 | CXA | 25,97 | 1.038,80 |
| CERA PERIFÉRICA Nº 6 (ESPECIFICAÇÃO: PARA UTILIZAR EM MOLDEIRA DE ESTOQUE. COMPOSIÇÃO PARAFINA, CERA DE ABELHA, COR AZUL. CAIXA COM 40 BASTÕES) | | | | | |
| 432 | CERA ROSA Nº 7 (225 g, CAIXA C/ 18 LAMINAS). | 200.0 | CXA | 27,86 | 5.572,00 |
| CERA ROSA Nº 7 (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO - PARA MOLDAGEM E ARTICULAÇÃO Nº 7. VALIDADE 5 ANOS, (225 g, CAIXA C/18 LAMINAS).) | | | | | |
| 433 | CERA UTILIDADE VERMELHA | 200.0 | CXA | 29,83 | 5.966,00 |
| CERA UTILIDADE VERMELHA (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA CONFECÇÃO DE PRÓTESES DENTÁRIAS. COMPOSIÇÃO: PARAFINA, CERA DE CARNAÚBE E CORANTES. MACIA, FLEXÍVEL E POSSUI EXCELENTE ADESÃO; COR: VERMELHA EMBALAGEM COM 5 UNIDADES. PESO: 225G) | | | | | |
| 434 | CIMENTO CIRURGICO PERIODONTAL SEM EUGENOL | 10.0 | Kit | 160,80 | 1.608,00 |
| CIMENTO CIRURGICO PERIODONTAL SEM EUGENOL (ESPECIFICAÇÃO: CIMENTO PERIODONTAL SEM EUGENOL. COMPOSIÇÃO DA PASTA BASE: ÁCIDO GRAXOS, RESINA NATURAL, RESINA SINTÉTICA, ÓLEO MINERAL, TIMOL, CERA NATURAL E AROMA DE MENTA. COMPOSIÇÃO DA PASTA ACELERADORA: ÓLEO MINERAL, ÓLEO VEGETAL, ÓXIDO ZINCO, ÓXIDO DE MAGNÉZIO, PIGMENTO DE ÓXIDO DE FERRO, TIMOL, BHT E AROMA DE MENTA. REGISTRO NA ANVISA: 80015520035. KIT: 1 TUBO DE PASTA BASE COM 90 g + 1 TUBO DE PASTA ACELERADORA 90 g) | | | | | |
| 435 | CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO | 8.0 | Kit | 32,67 | 261,36 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|--------|----------|
| CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO BIOCOMPATÍVEL, RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL INDICADO PARA CAPEAMENTO PULPAR. KIT CONTENDO: 1 TUBO DE PASTA BASE COM 13g E 1 TUBO DE PASTA CATALISADORA COM 11g) | | | | | |
| 436 | CIMENTO ENDODÔNTICO EM PÓ - 12 g | 20.0 | Unidade | 21,21 | 424,20 |
| CIMENTO ENDODÔNTICO EM PÓ - 12 g (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 FRASCO COM PÓ DE 12G, (COMPOSIÇÃO: PÓ - ÓXIDO DE ZINCO, RESINA HIDROGENADA, SUBCARBONATO DE BISMUTO, SULFATO DE BÁRIO E BORATO DE SÓDIO). CIMENTO ENDODÔNTICO INDICADO PARA CIMENTAÇÃO EM OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, CONTA COM BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAIS, IMPERMEABILIDADE E RADIOPACIDADE, ALÉM DE FINA GRANULAÇÃO PARA PROPORCIONAR UMA MISTURA HOMOGÊNEA. * BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAIS. * RADIOPACIDADE. * IMPERMEABILIDADE. * FINA GRANULAÇÃO. * PÓ A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO. * PRODUTO DE USO ÚNICO. * TEMPO DE PRESA: APROXIMADAMENTE 20 MINUTOS. * SEU ARMAZENAMENTO DEVE SER EM TEMPERATURA AMBIENTE ENTRE 15°C E 30°C E AO ABRIGO DE LUZ SOLAR DIRETA. * VALIDADE: 3 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. * REGISTRO ANVISA: 10186370150. | | | | | |
| 437 | CIMENTO ENDODÔNTICO EM PÓ 12 g + LIQUIDO 10 ml. | 60.0 | Kit | 37,24 | 2.234,40 |
| CIMENTO ENDODÔNTICO EM PÓ 12 g + LIQUIDO 10 ml. (ESPECIFICAÇÃO: CIMENTO ENDODÔNTICO A BASE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL. PÓ (OXIDO DE ZINCO, RESINA HIDROGENADA, SUBCARBONATO DE BISMUTO,SULFATO DE BÁRIO E BORATO DE SÓDIO), LIQUIDO (EUGENOL E ÓLEO DE AMÊNDOAS E BHT) APRESENTAÇÃO KIT COM 01 FRASCO DE PÓ C/ 12 G + 01 FRASCO DE LIQUIDO C/ 10 ML. O CIMENTO ENDODÔNTICO CONTA COM INDICAÇÃO DE USO PARA CIMENTAÇÃO EM OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES. O LÍQUIDO (BASE DE EUGENOL) EM CONTATO COM O PÓ (BASE DE ÓXIDO DE ZINCO) RESULTA EM UM CIMENTO DESTINADO EXCLUSIVAMENTE A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, JUNTAMENTE COM MATERIAL OBTURADOR ENDODÔNTICO. * BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAIS. * RADIOPACIDADE. * IMPERMEABILIDADE. * FINA GRANULAÇÃO. * CIMENTO ENDODÔNTICO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL. * DE USO ÚNICO. * TEMPO DE PRESA: APROXIMADAMENTE 20 MINUTOS. * SEU ARMAZENAMENTO DEVE SER EM TEMPERATURA AMBIENTE ENTRE 15°C E 30°C E AO ABRIGO DE LUZ SOLAR DIRETA. * VALIDADE: 3 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. * REGISTRO ANVISA: 10186370150. | | | | | |
| 438 | CIMENTO REPARADOR MTA | 3.0 | Kit | 297,33 | 891,99 |
| CIMENTO REPARADOR MTA (ESPECIFICAÇÃO: SELADOR MARGINAL, BIOCOMPATÍVEL, INDUTOR DE RESPOSTA CICATRICAL, HIDROFÍLICO, PARA TRATAMENTO DE ACIDENTES E COMPLICAÇÕES ENDODÔNTICAS, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO. KIT CONTENDO DOSADOR, AGUA DESTILADA 3 ML E CIMENTO REPARADOR 1 GRAMA (PÓ).) | | | | | |
| 439 | CONDICIONADOR DE TECIDOS DENSO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS | 3.0 | Kit | 187,66 | 562,98 |
| CONDICIONADOR DE TECIDOS DENSO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM PÓ 170G E LÍQUIDO 177ML. NA COR ROSA - DENSO. C REEMBASAMENTO DE PRÓTESES TOTAIS E PARCIAIS. CONFECÇÃO DE GENGIVA ARTIFICIAL NOS MODELOS. PODE SER PRENSADO NA CONFECÇÃO DA PRÓTESE. PODE SER REEMBASADO NA BOCA. COMPOSIÇÃO: PÓ: POLÍMERO ACRÍLICO DE ETILMETACRILATO. LÍQUIDO: MONÔMERO ACRÍLICO ETILMETACRILATO, ÁLCOOL DESNATURADO E PLASTIFICANTE FTÁLICO. GLAZE: METILMETACRILATO E POLIMETILMETACRILATO. APRESENTAÇÃO: CADA KIT TEM: 1 FRASCO DE 40GR; 1 FRASCO DE 40 ML; 1 GLAZE 8 ML; 2 COPOS MEDIDORES; 1 MANUAL DE INSTRUÇÃO. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.) | | | | | |
| 440 | CONDICIONADOR DE TECIDOS MACIO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS | 3.0 | Kit | 205,71 | 617,13 |
| CONDICIONADOR DE TECIDOS MACIO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM PÓ 170G E LÍQUIDO 177ML. NA COR ROSA - MACIO. REEMBASAMENTO DE PRÓTESES TOTAIS E PARCIAIS. CONFECÇÃO DE GENGIVA ARTIFICIAL NOS MODELOS. PODE SER PRENSADO NA CONFECÇÃO DA PRÓTESE. PODE SER REEMBASADO NA BOCA. COMPOSIÇÃO: PÓ: POLÍMERO ACRÍLICO DE ETILMETACRILATO. LÍQUIDO: MONÔMERO ACRÍLICO ETILMETACRILATO, ÁLCOOL DESNATURADO E PLASTIFICANTE FTÁLICO. GLAZE: METILMETACRILATO E POLIMETILMETACRILATO. APRESENTAÇÃO: CADA KIT TEM: 1 FRASCO DE 40GR; 1 FRASCO DE 40 ML; 1 GLAZE 8 ML; 2 COPOS MEDIDORES; 1 MANUAL DE INSTRUÇÃO. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.) | | | | | |
| 441 | CONE ACESSÓRIO GUTTA PERCHA 28MM - FM EMBALAGEM C/ 120 PONTAS, TAMANHO FM - FINA<MEDIA | 30.0 | CXA | 32,78 | 983,40 |
| CONE ACESSÓRIO GUTTA PERCHA 28MM - FM (ESPECIFICAÇÃO: CONES ACESSÓRIOS PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS, TAMANHO FM - FINA<MEDIA) | | | | | |
| 442 | CONE ACESSÓRIO GUTTA PERCHA 28MM - MF EMBALAGEM C/ 120 PONTAS, TAMANHO MÉDIO>FINA. | 20.0 | CXA | 34,77 | 695,40 |
| CONE ACESSÓRIO GUTTA PERCHA 28MM - MF (ESPECIFICAÇÃO: CONES ACESSÓRIOS PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/ 120 PONTAS, TAMANHO MÉDIO>FINA.) | | | | | |
| 443 | CONE DE GUTTA PERCHA RECIPROC R25 | 80.0 | CXA | 58,43 | 4.674,40 |
| CONE DE GUTTA PERCHA RECIPROC R25 (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTÓLOGICO 28MM. CAIXA C/ 60 UNIDADE) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|--------|----------|
| CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 50 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/120 PONTAS.) | | | | | |
| 457 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 55 | 10,0 | CXA | 41,51 | 415,10 |
| CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 55 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/120 PONTAS.) | | | | | |
| 458 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 60 | 10,0 | CXA | 39,75 | 397,50 |
| CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 60 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA (60) PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/120 PONTAS.) | | | | | |
| 459 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 70 | 10,0 | CXA | 38,34 | 383,40 |
| CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 70 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/120 PONTAS.) | | | | | |
| 460 | CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 80 | 10,0 | CXA | 39,75 | 397,50 |
| CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA 2ª SÉRIE Nº 80 (ESPECIFICAÇÃO: CONES PRINCIPAIS DE GUTAPERCHA (80) PARA OBTURAÇÕES DOS CONDUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSAÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, À BASE DE GUTAPERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO COM 28MM DE COMPRIMENTO, MATÉRIA PRIMA SELECIONADA, ALTA RADIOPACIDADE. EMBALAGEM C/120 PONTAS.) | | | | | |
| 461 | CONJUNTO MEDIDOR PARA ALGINATO | 15,0 | Unidade | 12,62 | 189,30 |
| CONJUNTO MEDIDOR PARA ALGINATO (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 MEDIDOR DE PÓ E 1 MEDIDOR DE LIQUIDO. MEDIDORES NA COR LILÁS, PÓ(7GR) E LIQUIDO(15ML). | | | | | |
| 462 | DISCO CORTADOR DE GESSO ORTODONTICO 10" | 6,0 | Unidade | 9,09 | 54,54 |
| DISCO CORTADOR DE GESSO ORTODONTICO 10" (ESPECIFICAÇÃO: DISCO PARA RECORTADOR DE GESSO, TAMANHO: 10", FURAÇÃO: 1" (25,4MM), EMBALAGEM COM 1 DISCO.) | | | | | |
| 463 | DISCO DE CARBORUNDUM | 25,0 | Unidade | 3,04 | 76,00 |
| DISCO DE CARBORUNDUM (ESPECIFICAÇÃO: DISCO DE CARBURUNDUM MARROM 38X0,6MM) | | | | | |
| 464 | DISCO DE LIXA DE 1/2" | 5,0 | Pacote | 216,24 | 1.081,20 |
| DISCO DE LIXA DE 1/2" (ESPECIFICAÇÃO: DISCO DE LIXA USO ODONTO - MATERIA PRIMA: OXIDO DE ALUMINIO E COSTADO DE POLIURETANO; DISCO DE 1/2 POLEGADAS (DIAMETRO); COR/APRESENTACAO CX COM 50; CORES VARIADAS; PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESTAURACOES COMPOSITOS; DISCO DE PAPEL PARA POLIMENTO E AC) | | | | | |
| 465 | DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE PARA RESINA Nº 7016 | 10,0 | Unidade | 66,54 | 665,40 |
| DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE PARA RESINA Nº 7016 (ESPECIFICAÇÃO: INDICADOS PARA CORTAR, PRÉ-DESGASTAR, SEPARAR E DAR CONTORNO EM CERÂMICA, ZIRCÔNIA, LIGAS DE METAIS PRECIOSOS E NÃO PRECIOSOS, GESSO E COMPÓSITOS, SEM DEIXAR TRAÇOS NA SUPERFÍCIE. SUA GRANDE CAPACIDADE DE REMOÇÃO E CORTE É DECORRÊNCIA DE PARTÍCULAS DE DIAMANTES NATURAIS CUIDADOSAMENTE IMPREGNADAS AO BORDO DOS DISCOS, O QUE GARANTE ALTO PODER DE ABRASÃO E RAPIDEZ NA EXECUÇÃO DA TAREFA. O DESIGN DOS DISCOS PERMITE EXCELENTE FLEXIBILIDADE E VISIBILIDADE DO CAMPO DE TRABALHO, FACILITANDO O MANUSEIO E EVITANDO DESPERDÍCIO DE MATERIAL). | | | | | |
| 466 | DURALAY EM PÓ INCOLOR | 2,0 | Frasco | 214,33 | 428,66 |
| DURALAY EM PÓ INCOLOR (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA REEMBASAMENTO, CONFECÇÃO COROAS CÔNICAS E TELESCÓPICAS; PRÓVISÓRIOS; INCRUSTAÇÕES, BARRAS LINGUAIS E PALATAIS; CONECTORES DE GRAMPOS;PONTES ADESIVAS; ALINHAMENTO DE JUNTAS A SEREM SOLDADAS; CONECTAR JUNTAS NO ENCERAMENTO DE PONTES. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM: PÓ COM 28G. INCOLOR.. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.) | | | | | |
| 467 | ESCOVA DE BRIM PARA POLIMENTO DE ACRÍLICOS. | 30,0 | Unidade | 27,24 | 817,20 |
| ESCOVA DE BRIM PARA POLIMENTO DE ACRÍLICOS. (ESPECIFICAÇÃO: RETIRA RANHURAS E IMPERFEIÇÕES. REALÇA O BRILHO. DISPONÍVEL EM AZUL E BRANCA. TAMANHO: 10,5 CM X 1,5 CM) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|--------|----------|
| 468 | ESCOVA DE PÊLO NR 29 | 100.0 | Unidade | 20,33 | 2.033,00 |
| ESCOVA DE PÊLO NR 29 (ESPECIFICAÇÃO: PARA MOTOR DE POLIMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA NUMERO 29.) | | | | | |
| 469 | ESCOVA DE ROBSON | 500.0 | Unidade | 1,80 | 900,00 |
| ESCOVA DE ROBSON (ESPECIFICAÇÃO: ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA ÂNGULO, TIPO PINCEL, MACIA, EXTREMIDADE PLANA, PEQUENA./ ESCOVA DE ROBSON C/ PONTA ANATÔMICA P/ CONTRA-ÂNGULO - USO ODONTOLÓGICO.) | | | | | |
| 470 | ESCOVA PARA LIMPEZA DE BROCAS | 70.0 | Unidade | 13,43 | 940,10 |
| ESCOVA PARA LIMPEZA DE BROCAS (ESPECIFICAÇÃO: INSTRUMENTO UTILIZADO PARA LIMPEZA DE BROCA ODONTOLÓGICO. EMBALAGEM CONTENDO 1 UNIDADE) | | | | | |
| 471 | ESPÁTULA PLÁSTICA PARA GESSO E ALGINATO | 2.0 | Unidade | 5,87 | 11,74 |
| ESPÁTULA PLÁSTICA PARA GESSO E ALGINATO (ESPECIFICAÇÃO: · PRODUZIDA A PARTIR DE RESINAS TERMOPLÁSTICAS PURAS. · SEU FORMATO PERMITE UMA ÓTIMA HOMOGENEIZAÇÃO. · FÁCIL HIGIENIZAÇÃO, DEVIDO A SUA SUPERFÍCIE LISA. · VALIDADE: 2 ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. COR AZUL, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.) | | | | | |
| 472 | ESPELHO ODONTOLÓGICO Nº 5 | 30.0 | CXA | 46,75 | 1.402,50 |
| ESPELHO ODONTOLÓGICO Nº 5 (ESPECIFICAÇÃO: ESPELHO ODONTOLÓGICO PLANO Nº 5 EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. CAIXA COM 12 UNIDADES) | | | | | |
| 473 | EVIDENCIADOR DE PLACA | 5.0 | Frasco | 5,25 | 26,25 |
| EVIDENCIADOR DE PLACA (ESPECIFICAÇÃO: EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA A BASE DE FDC AZUL Nº 01 E FDC VERMELHO Nº 03. CORA A PLACA EM DUAS CORES (VERMELHO RECENTE E AZUL A MADURA) ATÓXICO, INÓCUO AOS TECIDOS BUCAIS E DE FÁCIL REMOÇÃO - FRASCO DE 10ML) | | | | | |
| 474 | FIO SEDA 3-0, AGULHA 1/2 TRIANGULAR 17MM, 45CM. | 50.0 | CXA | 52,75 | 2.637,50 |
| FIO SEDA 3-0, AGULHA 1/2 TRIANGULAR 17MM, 45CM. (ESPECIFICAÇÃO: FIO DE SUTURA SEDA 3-0 AGULHADO, USO ODONTOLÓGICO, DE SEDA TRANÇADA, COM DIAMETRO 3-0, 45CM DE COMPRIMENTO, AGULHA 1/2 TRIANGULAR DE 17MM; PARA SUTURAS NÃO ABSORVÍVEIS, CAIXA COM 24 UNIDADES). | | | | | |
| 475 | FITA BANDA MATRIZ DE POLIÉSTER. 10X120X0,5MM. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES. | 10.0 | CXA | 1,14 | 11,40 |
| FITA BANDA MATRIZ DE POLIÉSTER. 10X120X0,5MM. (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA ISOLAR AS RESTAURAÇÕES FEITAS COM RESINAS COMPOSTAS. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.) | | | | | |
| 476 | FLUIDO PARA POLIMENTO QUÍMICO | 12.0 | Frasco | 118,62 | 1.423,44 |
| FLUIDO PARA POLIMENTO QUÍMICO (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: A BASE DE MONÔMERO METILMETACRILATO. FLUIDO PARA POLIMENTO QUÍMICO DE PEÇAS ACRÍLICAS. PARA USO EM APARELHOS DE POLIMENTO QUÍMICO, INDICADO PARA POLIMENTO DE PEÇAS ORTODÔNTICAS. VALIDADE 3 ANOS, FRASCO COM 500ML.) | | | | | |
| 477 | FLÚOR GEL ACIDULADO 1,23% | 5.0 | Frasco | 5,75 | 28,75 |
| FLÚOR GEL ACIDULADO 1,23% (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO - TIPO ACIDULADO A 1,23 %; TIXOTRÓPICO, COM SABOR MORANGO OU TUTTI-FRUTI. VALIDADE 24 MESES. CONTEÚDO 200 ML) | | | | | |
| 478 | GÁS REFINADO | 3.0 | Unidade | 40,83 | 122,49 |
| GÁS REFINADO - DESODORIZADO COM VÁLVULA IMPORTADA EM 400ML EM VASILHAME DE 209G.PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA. (GÁS PARA MASSARICO) | | | | | |
| 479 | GESSO COMUM, 25 Kg. ,SACO CONTENDO 25 KG. | 90.0 | Saco | 32,30 | 2.907,00 |
| GESSO COMUM, 25 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO COMUM TIPO I, COMPOSTO BASICAMENTE POR SULFATO DE CÁLCIO; NA COR BRANCA, APRESENTANDO RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SECA DE 60 KG/CM; ATOXICO; SOLÚVEL EM AGUA. EMBALAGEM DE SACO CONTENDO 25 KG.) | | | | | |
| 480 | GESSO ESPECIAL TIPO IV, 1 Kg. PACOTE DE 1 Kg. | 120.0 | Pacote | 27,60 | 3.312,00 |
| GESSO ESPECIAL TIPO IV, 1 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO IV, MICROGRANULADO UTILIZADO EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA NA CONFECÇÃO DE TROQUÉIS E MODELOS QUE REQUEREM O MÁXIMO DE PRECISÃO E RESISTÊNCIA. PIGMENTO, NA COR ROSA , E APRESENTAM BAIXA CONSISTÊNCIA E ALTA DUREZA, PERMITINDO MELHOR MANIPULAÇÃO E MAIOR FIDELIDADE NOS MODELOS CONFECIONADOS. PACOTE DE 1 Kg.) | | | | | |
| 481 | GESSO PEDRA, 25 Kg. SACO CONTENDO 25KG. | 15.0 | Saco | 93,72 | 1.405,80 |
| GESSO PEDRA, 25 Kg. (ESPECIFICAÇÃO: GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO II, UTILIZADO EM CLÍNICA ODONTOLÓGICA NA CONFECÇÃO DE MODELOS PROTÉTICOS E DOCUMENTAÇÃO ORTODÔNTICA, COMPOSTO DE SULFATO DE CÁLCIO E PIGMENTO, | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|--------|---------|--------|-----------|
| NA COR AMARELA OU BEGE, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO SECA DE APROXIMADAMENTE 600KG/CM OU 3200 PSI. EMBALAGEM DE SACO CONTENDO 25KG.) | | | | | |
| 482 | GODIVA PARA IMPRESSÃO EM PLACAS | 3.0 | CXA | 55,55 | 166,65 |
| GODIVA PARA IMPRESSÃO EM PLACAS (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA C/ 4 PLACAS DUPLAS VERMELHAS.) | | | | | |
| 483 | GUTA PERCHA ROSA EM BASTÃO CAIXA | 1.0 | CXA | 113,54 | 113,54 |
| GUTA PERCHA ROSA EM BASTÃO CAIXA (ESPECIFICAÇÃO: 08 UNIDADES.) | | | | | |
| 484 | IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA CIMENTAÇÃO | 40.0 | Kit | 43,02 | 1.720,80 |
| IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA CIMENTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: COR UNIVERSAL. KIT COM 1 FRASCO DE PÓ CONTENDO 10G E 1 FRASCO DE LÍQUIDO CONTENDO 8ML.) | | | | | |
| 485 | IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA RESTAURAÇÕES | 90.0 | Kit | 43,13 | 3.881,70 |
| IONÔMERO DE VIDRO INDICADO PARA RESTAURAÇÕES (ESPECIFICAÇÃO: SELAMENTOS E FORRAMENTO. COR UNIVERSAL. KIT COM 1 FRASCO DE PÓ CONTENDO 10G E 1 FRASCO DE LÍQUIDO CONTENDO 8ML.) | | | | | |
| 486 | IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO LÍQUIDO 10 ML | 5.0 | Frasco | 36,23 | 181,15 |
| IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO LÍQUIDO 10 ML | | | | | |
| 487 | IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO PÓ FRASCO COM 15G | 5.0 | Frasco | 34,73 | 173,65 |
| IONÔMERO DE VIDRO PARA CIMENTAÇÃO PÓ FRASCO COM 15G | | | | | |
| 488 | ISOLANTE PARA RESINA ACRÍLICA CONTEÚDO 1 L | 90.0 | LTR | 43,07 | 3.876,30 |
| ISOLANTE PARA RESINA ACRÍLICA (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, PARA RESINAS ACRÍCA, ISOLAR MODELO DE GESSO EM RELACAO AO ACRILICO; CONTEÚDO 1 L) | | | | | |
| 489 | KIT CIRÚRGICO | 2250.0 | Kit | 39,67 | 89.257,50 |
| KIT CIRÚRGICO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE VEST CIRÚRGICO Nº 02 ESTÉRIL. CONTEUDO: 02 UND TOALHA DE MÃO, 01 UND PROTETOR DE DE REFLETOR, 02 UND PROTETOR DE MANGUEIRA, 01 UND CAMPO 70CM X 70CM 30 GM², 01 UND CAMPO 50CM X 1,20M 30GM², 02 UND AVENTAL MANGA LONGA 30GM², 01 UND CAMPO FENESTRADO 70CM X 1,20M 30GM²) | | | | | |
| 490 | LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15C | 15.0 | CXA | 44,27 | 664,05 |
| LAMINA DE BISTURI DESCARTAVEL Nº 15C (ESPECIFICAÇÃO: EM AÇO CARBONO OU AÇO INOXIDAVEL ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO PONTA AFIADA ADAPTAÇÃO AO CABO DE PROTEÇÃO NA LAMINA CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL RESISTENTE, ESTERIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ALUMINIO HERMETICAMENTE FECHADO QUE PERMITA ABERTURA ASSEPTICA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDENCIA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGAO COMPETENTE. CAIXA COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 491 | LÁPIS COPIATIVO AZUL REDONDO | 10.0 | Unidade | 15,24 | 152,40 |
| LÁPIS COPIATIVO AZUL REDONDO (ESPECIFICAÇÃO: COR DA TINTA AZUL. CARACTERÍSTICAS ESPECIAIS: PRÉ - AFIADO, LEVE. DIMENSÕES DO ITEM 15 x 46 x 178 milímetros) | | | | | |
| 492 | LÁPIS DE COR POLYCHROMOS PERMANENTE 249 MALVA | 10.0 | Unidade | 30,82 | 308,20 |
| LÁPIS DE COR POLYCHROMOS PERMANENTE 249 MALVA | | | | | |
| 493 | LENCOL BORRACHA AZUL 12,7 X 12,7 EMBALAGEM COM 26 UNIDADES.) | 200.0 | CXA | 26,70 | 5.340,00 |
| LENCOL BORRACHA AZUL 12,7 X 12,7 (ESPECIFICAÇÃO: COR: AZUL; LENÇOL DE BORRACHA SUPER RESISTENTE; TAMANHO: 12,7CM X 12,7 CM. VALIDADE 3 ANOS, EMBALAGEM COM 26 UNIDADES.) | | | | | |
| 494 | LIQUIDO ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK CONTEÚDO 1 LITRO. | 30.0 | LTR | 128,58 | 3.857,40 |
| LIQUIDO ACRÍLICO AUTOPOLIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: LÍQUIDO AUTO POILIMERIZÁVEL SEM CROSSLINK, METILMETACRILATO DE METILA, DMT, INIBIDOR. VALIDADE 2 ANOS, CONTEÚDO 1 LITRO.) | | | | | |
| 495 | LIQUIDO ACRÍLICO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM CROSSLINK CONTEÚDO 1 LITRO. | 60.0 | LTR | 140,16 | 8.409,60 |

| | | | | | |
|---|--|-------|---------|--------|-----------|
| LIQUIDO ACRÍLICO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM CROSSLINK (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO: LIQUIDO TERMOPOLIMERIZÁVEL COM GROSSLINK, METILMETACRILATO, EDMA, INIBIDOR. VALIDADE 2ANOS, CONTEÚDO 1 LITRO.) | | | | | |
| 496 | MASSA PARA POLIR EM BARRA | 6.0 | Unidade | 35,60 | 213,60 |
| MASSA PARA POLIR EM BARRA (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO) | | | | | |
| 497 | MATRIZ ODONTOLÓGICA DE ACO INOX 5 MM EMBALAGEM COM 1 ROLO. | 6.0 | Unidade | 2,18 | 13,08 |
| MATRIZ ODONTOLÓGICA DE ACO INOX 5 MM (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSÕES 0,05 X 5 MM X 50 CM, MATRIZ ODONTOLÓGICA PARA ISOLAMENTO DE DENTES. VALIDADE 5 ANOS, EMBALAGEM COM 1 ROLO.) | | | | | |
| 498 | MATRIZ ODONTOLÓGICA DE ACO INOX 7 MM EMBALAGEM COM 1 ROLO. | 1.0 | Unidade | 2,31 | 2,31 |
| MATRIZ ODONTOLÓGICA DE ACO INOX 7 MM (ESPECIFICAÇÃO: DIMENSÕES 0,05 X 7 MM X 50 CM, MATRIZ ODONTOLÓGICA PARA ISOLAMENTO DE DENTES. VALIDADE 5 ANOS, EMBALAGEM COM 1 ROLO.) | | | | | |
| 499 | OBTURADOR PROVISÓRIO 20 g PESO LIQUIDO 20 G. | 90.0 | Frasco | 10,53 | 947,70 |
| OBTURADOR PROVISÓRIO 20 g (ESPECIFICAÇÃO: O OBTURADOR PROVISÓRIO É UM MATERIAL DE PREENCHIMENTO, DE ENDURECIMENTO QUÍMICO, COM COLORAÇÃO SEMELHANTE A DO DENTE, RADIOPACO, PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO DAS CAVIDADES DENTÁRIAS. É UM CIMENTO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO / SULFATO DE ZINCO E É DESTINADO PARA APLICAÇÕES TEMPORÁRIAS EM CURTO PRAZO (PARA SER UTILIZADO POR NO MÁXIMO 1 A 2 SEMANAS). NÃO CONTÉM EUGENOL, POSSUI GRANDE ADERÊNCIA GARANTINDO BOM ISOLAMENTO MARGINAL E RÁPIDO ENDURECIMENTO NA BOCA AO CONTATO COM A SALIVA. PESO LIQUIDO 20 G.) | | | | | |
| 500 | ÓLEO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO PESO LIQUIDO 143G, EMBALADOS EM FRASCOS COM 200ML. | 90.0 | Unidade | 30,49 | 2.744,10 |
| ÓLEO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: ÓLEO PARA PEÇAS DE MÃO: ÓLEO LUBRIFICANTE 100% MINERAL, PARA LUBRIFICAÇÃO DE CANETAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÕES, COM BAIXA VISCOSIDADE, ELEVADO GRAU DE PUREZA E ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINAM OXIDAÇÕES E REDUZAM OS ATRITOS DAS PARTES MÓVEIS. PESO LIQUIDO 143G, EMBALADOS EM FRASCOS COM 200ML.) | | | | | |
| 501 | PASTA DE HIDRÓXICO DE CÁLCIO (| 120.0 | Kit | 150,62 | 18.074,40 |
| PASTA DE HIDRÓXICO DE CÁLCIO (PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO A 35% NUMA SOLUÇÃO AQUOSA, INDICADA PARA USO EM TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS DE FORMA TEMPORÁRIA NOS CANAIS RADICULARES, COMO: DESCONTAMINAÇÃO DAS PAREDES INTERNAS DO CANAL E REGIÃO APICAL EFEITO ANTIBACTERIANO. ESTIMULA A FORMAÇÃO DE DENTINA SECUNDÁRIA. PERMITE REMOVER OS RESÍDUOS FACILMENTE DO CANAL COM UMA SOLUÇÃO DE ÁCIDO CÍTRICO A 20% E A PONTA NAVITIP FX. ÚNICO QUE FLUÍ ATRAVÉS DA FINA PONTA NAVITIP 29 GA. APLICAÇÃO COM PRECISÃO. ELEVADO PH DE 12,5. RADIOPACO E BIOCAMPATÍVEL. PASTA BRANCA E VISCOSA. REGISTRO ANVISA: 80279910046) | | | | | |
| 502 | PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL | 3.0 | CXA | 52,14 | 156,42 |
| PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL (ESPECIFICAÇÃO: PASTA DE IMPRESSÃO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL, ÓLEO DE ALGODÃO, VASELINA, ÁCIDO GRAXO DE LINHAÇA, PARAFINA RESINA POLIPALE, INDICADO PARA MOLDAGENS TOTAIS OU PARCIAIS, EMBALAGEM CONTENDO UMA BSNAGA COM PASTA BASE COM 60 GRAMAS E UMA BSNAGA DE PASTA CATALIZADORA DE 60G.) | | | | | |
| 503 | PASTA PARA POLIMENTO UNIVERSAL | 30.0 | Unidade | 26,87 | 806,10 |
| PASTA PARA POLIMENTO UNIVERSAL (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADA PARA O POLIMENTO DE METAIS, COMPÓSITOS E RESINAS ACRÍLICAS. PODE SER EMPREGADA PARA O PRÉ-POLIMENTO OU POLIMENTO EM ALTO BRILHO, EM COMBINAÇÃO COM ESCOVAS, DISCOS OU RODAS DO TIPO: PÊLOS DE CABRAS, COURO, FELTRO, ALGODÃO E FLANELA.) | | | | | |
| 504 | PASTA PROFILÁTICA BSNAGA 90G. | 12.0 | BIS | 5,82 | 69,84 |
| PASTA PROFILÁTICA 9ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO CARBONATO DE CÁLCIO, PEDRA POMES, GLICERINA, PROPILENOGLICOL, FLUORETO DE SÓDIO, MENTOL, FLAVORIZANTE, CORANTE, CICLAMATO DE SÓDIO, CARBOXIMETILCELULOSE, CONSERVANTE E ÁGUA DEIONIZADA. PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR E PEDRA POMES, COM SABOR. VALIDADE 2 ANOS, BSNAGA 90G.) | | | | | |
| 505 | PAVIO PARA LAMPARINA PACOTE COM 12 UNIDADES | 5.0 | Pacote | 17,11 | 85,55 |
| PAVIO PARA LAMPARINA (ESPECIFICAÇÃO: PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ÁLCOOL. MEDIDAS APROXIMADAS DE 15CM DE COMPRIMENTO DE 0,7CM DE LARGURA. PACOTE COM 12 UNIDADES) | | | | | |
| 506 | PEDRA POMES GRANULOMETRIA FINA PACOTE 1kg. | 80.0 | Pacote | 11,79 | 943,20 |
| PEDRA POMES GRANULOMETRIA FINA (ESPECIFICAÇÃO: PEDRA POMES FINA, INDICADO PARA ACABAMENTO E LIMPEZA DE TRABALHO ODONTOLÓGICOS. PURA OU COM ÁGUA PODE SER UTILIZADA PARA POLIR RESTAURAÇÕES METÁLICAS E PRÓTESES. PACOTE 1kg.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|-------|----------|
| 507 | PLACA DE VIDRO DESPOLIDA 6MM EMBALAGEM COM 1 UNIDADE | 6.0 | Unidade | 18,13 | 108,78 |
| PLACA DE VIDRO DESPOLIDA 6MM (ESPECIFICAÇÃO: MEDIDAS 15 X 07 X 06 MM, INDICADO PARA ESPATULAÇÃO DE MATERIAIS. DE 6MM. VALIDADE INDETERMINADA, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE) | | | | | |
| 508 | PLACA DE VIDRO LISA/POLIDA 15MM | 8.0 | Unidade | 39,38 | 315,04 |
| PLACA DE VIDRO LISA/POLIDA 15MM (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA ESPATULAÇÃO DE MATERIAIS, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE DE 15MM.) | | | | | |
| 509 | PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 1,5MM EMBALAGEM COM 2 UNIDADES DE 1,5MM. NOS FORMATOS: QUADRADO OU REDONDO. | 40.0 | Pacote | 43,99 | 1.759,60 |
| PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 1,5MM (ESPECIFICAÇÃO: * MOLDEIRAS PARA BRUXISMO / MANTENEDOR DE ESPAÇO; * PLANO DE MORDIDA (PLANO DE CERA); * ALINHADORES ORTODÔNTICOS; * GUIA CIRÚRGICO / PLACA BASE. * DISPONÍVEL EM FORMATO QUADRADO OU REDONDO. EMBALAGEM COM 2 UNIDADES DE 1,5MM. NOS FORMATOS: QUADRADO OU REDONDO.) | | | | | |
| 510 | PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 3MM EMBALAGEM COM 5 UNIDADES DE 3 MM. | 15.0 | Pacote | 79,16 | 1.187,40 |
| PLACA PARA MOLDEIRA DE BRUXISMO CRISTAL 3MM (ESPECIFICAÇÃO: * MOLDEIRAS PARA BRUXISMO / MANTENEDOR DE ESPAÇO. * PLANO DE MORDIDA (PLANO DE CERA). * ALINHADORES ORTODÔNTICOS. * GUIA CIRÚRGICO / PLACA BASE. * DISPONÍVEL EM FORMATO QUADRADO OU REDONDO. EMBALAGEM COM 5 UNIDADES DE 3 MM.) | | | | | |
| 511 | PONTA ABRASIVA TRONCO-CÔNICA PARA COBALTO-CROMO | 2.0 | Unidade | 39,39 | 78,78 |
| PONTA ABRASIVA TRONCO-CÔNICA PARA COBALTO-CROMO (ESPECIFICAÇÃO: PONTA PEDRA MONTADA Nº 2 BASTÃO MÉDIO) | | | | | |
| 512 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 15 COM 28MM | 10.0 | CXA | 51,64 | 516,40 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 15 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 15 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 513 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 20 COM 28MM | 10.0 | CXA | 51,75 | 517,50 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 20 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 20 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 514 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 25 COM 28MM | 30.0 | CXA | 51,27 | 1.538,10 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 25 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 25 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 515 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 30 COM 28MM | 30.0 | CXA | 51,75 | 1.552,50 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 30 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 30 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 516 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 35 COM 28MM | 30.0 | CXA | 52,68 | 1.580,40 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 35 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 35 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 517 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 40 COM 28MM | 20.0 | CXA | 52,93 | 1.058,60 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE Nº 40 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 1ª SÉRIE TAMANHO 40 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 518 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 45 COM 28MM | 20.0 | CXA | 51,26 | 1.025,20 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 45 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 45 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 519 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 50 COM 28MM | 30.0 | CXA | 52,83 | 1.584,90 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 50 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 50 COM 28MM; APRESENTAÇÃO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTÉRIL) | | | | | |
| 520 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 55 COM 28MM | 30.0 | CXA | 52,20 | 1.566,00 |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|--------|-----------|
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 55 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 55 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 521 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 60 COM 28MM | 30.0 | CXA | 52,75 | 1.582,50 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 60 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 60 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 522 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 70 COM 28MM | 20.0 | CXA | 51,43 | 1.028,60 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 70 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 70 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 523 | PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 80 COM 28MM | 10.0 | CXA | 52,08 | 520,80 |
| PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE Nº 80 COM 28MM (ESPECIFICAÇÃO: PARA TRATAMENTO ENDODONTICO FORMATO CONICIDADE 02/ 2ª SÉRIE TAMANHO 80 COM 28MM; APRESENTACAO CX C/ 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL) | | | | | |
| 524 | PORTA TIRA DE LIXA | 6.0 | Unidade | 165,30 | 991,80 |
| PORTA TIRA DE LIXA | | | | | |
| 525 | PROTECTOR FACIAL (FACE SHIELD). | 45.0 | Unidade | 16,70 | 751,50 |
| PROTECTOR FACIAL (FACE SHIELD). (ESPECIFICAÇÃO: TORNADOS DE VISEIRA, SUPORTE DA VISEIRA E COROA. A VISEIRA DEVE SER ARTICULADA, CONFECCIONADA EM POLICARBONATO DE 0,5MM DE ESPESSURA, PROTEGIDA POR PELICULA PROTETORA CONTRA ARRANHOS, INCOLOR, CUJA TRANSPARENCIA SEJA PERFEITA E NAO APRESENTAR DEFORMAÇÃO DA IMAGEM, CONTENDO AS DIMENSOES APROXIMADAS DE 240MM DE LARGURA, APROXIMADAMENTE 240MM DE ALTURA. O SUPORTE DA VISEIRA CONFECCIONADA EM POLIETILENO SEMI-RIGIDO OU FIBRA VULCANIZADA, DE ALTA RESISTÊNCIA, INQUEBRAVEL E QUE AO SER ENCAIXADO NA COROA MANTENHA UMA DISTANCIA DA VISEIRA DE MANEIRA QUE PERMITA AO USUARIO O USO SIMULTANEO DE PROTECTOR RESPIRATORIO COM DOIS FILTROS E A UTILIZAÇÃO, SE NECESSARIO, DE OCULOS DE LENTES CORRETIVAS. SUSPENSÃO EM POLIETILENO DE ALTA RESISTÊNCIA, DE BAIXA CONDUTIBILIDADE DE CALOR, PROVIDA DE CATRACA GIRATORIA. DEVE POSSUIR CA DO MINISTÉRIO DO TRABALHO. ABNT NBR ISO 13688:2017) | | | | | |
| 526 | REMOVEDOR DE CERA FRASCO COM 500 ML) | 5.0 | Frasco | 32,97 | 164,85 |
| REMOVEDOR DE CERA (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: HIDROCARBONETO ALIFÁTICO SATURADO PARA USO ODONTOLÓGICO , NAS TÉCNICAS CONVENCIONAL E MICROONDAS. NÃO DEIXA RESÍDUOS. INODORO. VALIDADE 2 ANOS, FRASCO COM 500 ML) | | | | | |
| 527 | REMOVEDOR DE MANCHAS FRASCO 30ML.) | 6.0 | Frasco | 36,50 | 219,00 |
| REMOVEDOR DE MANCHAS (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: ÁGUA, ÁCIDO FOSFÓRICO, ÁLCOOL ETÍLICO, GLICERINA, FLUORETO DE SÓDIO, TIMOL, CORANTE VERMELHO, CORANTE AMARELO. REMOVEDOR DE MANCHAS PARA USO ODONTOLÓGICO. VALIDADE 2 ANOS, FRASCO 30ML) | | | | | |
| 528 | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: INCOLORFRASCO COM 1KG | 60.0 | Frasco | 195,32 | 11.719,20 |
| RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) (ESPECIFICAÇÃO: ACRÍLICO USO ODONTO - TIPO AUTOPOLIMERIZÁVEL EM PÓ: INCOLOR; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. FRASCO COM 1KG) | | | | | |
| 529 | RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (ROSA) TIPO AUTOPOLIMERIZAVEL EM PÓ: NA COR ROSA; FRACO COM 1KG | 2.0 | Frasco | 193,70 | 387,40 |
| RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (ROSA) (ESPECIFICAÇÃO: ACRÍLICO USO ODONTO - TIPO AUTOPOLIMERIZAVEL EM PÓ: NA COR ROSA; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. FRACO COM 1KG) | | | | | |
| 530 | RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) FRASCO COM 1KG. | 60.0 | Frasco | 163,76 | 9.825,60 |
| RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (INCOLOR) (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTO: ACRÍLICO; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. (VALIDADE 10 ANOS), FRASCO COM 1KG.) | | | | | |
| 531 | RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (ROSA ESCURO) FRASCO COM 1KG. | 80.0 | Frasco | 161,07 | 12.885,60 |
| RESINA ACRÍLICA TERMOPOLIMERIZÁVEL (ROSA ESCURO) (ESPECIFICAÇÃO: USO ODONTO: ACRÍLICO; PRESA A CALOR; POLÍMERO METIL METACRILATO NO INFLAMÁVEL, NÃO TOXICO, INDICADO PARA PRÓTESE DENTARIA. (VALIDADE 10 ANOS), FRASCO COM 1KG.) | | | | | |
| 532 | RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 60 | 5.0 | Frasco | 52,81 | 264,05 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|--------|----------|
| RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | |
| 533 | RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 62 | 5.0 | Frasco | 51,55 | 257,75 |
| RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | |
| 534 | RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 66 | 5.0 | Frasco | 52,55 | 262,75 |
| RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | |
| 535 | RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 69 | 5.0 | Frasco | 52,55 | 262,75 |
| RESINA BIVALENTE EM PÓ COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | |
| 536 | RESINA BIVALETE EM PÓ COR 67 | 5.0 | Frasco | 52,55 | 262,75 |
| RESINA BIVALETE EM PÓ COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PERÓXIDO DE BENZOÍLA E PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS RESINA ACRILICA ODONTOLÓGICA BIVALENTE, NAO TOXICO, INDICADO PARA PROTESE DENTARIA. VALIDADE 10 ANOS, FRASCO 80G) | | | | | |
| 537 | RESINA FLOW ALTA FLUIDEZBAIXA VISCOSIDADEA RESINA FLUI COM FACILIDADE CONSISTÊNCIA: FLUIDA. VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA: 80172310033. | 20.0 | BIS | 22,53 | 450,60 |
| RESINA FLOW (ESPECIFICAÇÃO: RESINA MICROHÍBRIDA. SERINGA COM 2G. A RESINA FLOW É DESTAQUE NA ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA E ESTÉTICA, POIS SUAS PROPRIEDADES MECÂNICAS, FÍSICAS E FUNCIONAIS SÃO SEMELHANTES ÀS DE RESINAS COMPOSTAS CONVENCIONAIS, MAS COM A VANTAGEM DA ALTA FLUIDEZ, O QUE FACILITA A APLICAÇÃO DO PRODUTO NO LOCAL DESEJADO. ALÉM DISSO, SUA BAIXA VISCOSIDADE PERMITE O PREENCHIMENTO DE CAVIDADES COM ELEVADA RUGOSIDADE E DE DIFÍCIL ACESSO, COMO EM PREPAROS EM TÚNEL. * EXCELENTE ADAPTAÇÃO ÀS PAREDES CAVITARIAS, COM MENOR RISCO DE INFILTRAÇÕES. * ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA: 72% DE CARGA EM PESO. * FÁCIL APLICAÇÃO EM CAVIDADES DE DIFÍCIL ACESSO. * NÃO ESCORRE DO LOCAL ONDE É APLICADO. A RESINA FLUI COM FACILIDADE, MAS AO CESSAR A FORÇA APLICADA ELA SE MANTÉM ESTÁTICA. * ELEVADA RESISTÊNCIA MECÂNICA. * RESINA COMPOSTA. * CONSISTÊNCIA: FLUIDA. * PREENCHIMENTO: 2MM. * MÉDIA VISCOSIDADE. * FOTOPOLIMERIZÁVEL. POLIMERIZA COM LUZ AZUL NA FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA ENTRE 400 E 500NM. * RADIOPACA. * COMPOSIÇÃO BÁSICA: 72 % DE CARGA INORGÂNICA SILANIZADA COMPOSTA DE MICROPARTÍCULAS DE BÁRIO-ALUMINO SILICATO E DIÓXIDO DE SILÍCIO NANOPARTICULADO COM TAMANHO DE PARTÍCULA NA FAIXA DE 0,05 A 5,0 MICRONS. CONTÉM AINDA MONÔMEROS METACRÍLICOS [COMO TEGDMA, BIS(EMA), BIS(GMA)], CANFORQUINONA, CO-INICIADORES, CONSERVANTES E PIGMENTOS. * VALIDADE: 4 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. * REGISTRO ANVISA: 80172310033. | | | | | |
| 538 | RESINA MACIA PARA REEMBASAMENTO DE MÉDIA DURAÇÃO | 10.0 | Kit | 222,43 | 2.224,30 |
| RESINA MACIA PARA REEMBASAMENTO DE MÉDIA DURAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA REEMBASAMENTO PROVISÓRIO ATÉ 12 MESES. RECONDICIONAMENTO DE TECIDUOS. COMPOSIÇÃO: - PÓ: POLÍMERO ACRÍLICO DE ETILMETACRILATO. - LÍQUIDO: MONÔMERO ACRÍLICO ETILMETACRILATO, ÁLCOOL - DÉSATURADO E PLASTIFICANTE FTÁLICO. - GLAZE: METILMETACRILATO E POLIMETILMETACRILATO. - CORES INCOLOR EMBALAGEM: KIT COM 40 G DE RESINA, 40 ML DE LÍQUIDO, 8 ML DE GLAZE E ACESSÓRIOS.) | | | | | |
| 539 | RESINA MICROHÍBRIDA COR A2 | 15.0 | BIS | 15,55 | 233,25 |
| RESINA MICROHÍBRIDA COR A2 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A2; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICONE. SERINGA COM 4G.) | | | | | |
| 540 | RESINA MICROHÍBRIDA COR A3 | 15.0 | BIS | 14,49 | 217,35 |
| RESINA MICROHÍBRIDA COR A3 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A3; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICONE. SERINGA COM 4G.) | | | | | |
| 541 | RESINA MICROHÍBRIDA COR A3,5 | 15.0 | BIS | 14,48 | 217,20 |
| RESINA MICROHÍBRIDA COR A3,5 (ESPECIFICAÇÃO: PARA RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES E POSTERIORES; FOTOPOLIMERIZÁVEL; RADIOPACO; COR A3,5; CARGA INORGÂNICA DE 75% A 80% EM PESO E DE 55% A 60% EM VOLUME; MICROPARTÍCULAS DE 0,5 A 0,8 MICRONS E NANOPARTÍCULAS DE SÍLICONE. SERINGA COM 4G.) | | | | | |
| 542 | RODA DE FELTRO MEIA DURA PARA METAIS E PORCELANA | 15.0 | Unidade | 21,73 | 325,95 |

| | | | | | |
|---|---|-------|----------|--------|-----------|
| RODA DE FELTRO MEIA DURA PARA METAIS E PORCELANA | | | | | |
| 543 | RODA PARA POLIMENTO BRIM 4" | 100.0 | Unidade | 30,35 | 3.035,00 |
| RODA PARA POLIMENTO BRIM 4" (ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL: BRIM, TAMANHO 4" POLEGADAS, PARA POLIMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA.) | | | | | |
| 544 | SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL | 3.0 | Kit | 39,62 | 118,86 |
| SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL (ESPECIFICAÇÃO: CONJUNTO COM SELANTE 5ML, ÁCIDO 10ML, PINCÉIS E CASULO. (BASE DE RESINA BISGMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DI-METRACRÍLATO(TEGDMA), 2,6 DI, URETHAN, B200P, BENZIL DIMETIL, CARANFOQUINOMA) | | | | | |
| 545 | SILICONE DE CONDESAÇÃO 80 SHORE A + CATALIZADOR INDURENT GEL 60ML 1 SILICONE DE CONDESAÇÃO DE 5 KG + 2 CATALIZADOR INDURENT GEL DE 60ML. DUREZA FINAL 80 SHORE A) | 30.0 | Kit | 945,95 | 28.378,50 |
| SILICONE DE CONDESAÇÃO 80 SHORE A + CATALIZADOR INDURENT GEL 60ML (ESPECIFICAÇÃO: - KIT: RECIPIENTE EM FORMATO DE BALDE CONTENDO: 1 SILICONE DE CONDESAÇÃO DE 5 KG + 2 CATALIZADOR INDURENT GEL DE 60ML. - COMPOSIÇÃO DO SILICONE DE CONDESAÇÃO: POLISILOXANOS (HIDROXL TERMINADO), SILICA E HIDROCARBONETOS. - COMPOSIÇÃO DO CATALIZADOR: COMPOSTO TINORGANICO, ALCOIXISSILANO, HIDROCARBONETOS, PIGMENTOS E AROMAS. O KIT SILICONE PARA LABORATÓRIO E SILICONE DE CONDESAÇÃO COM CATALISADOR INDURENT GEL FOI DESENVOLVIDO PARA PROCEDIMENTOS DE ALTA QUALIDADE NO LABORATÓRIO ODONTOLÓGICO. DUREZA FINAL 80 SHORE A) | | | | | |
| 546 | SOLUÇÃO ANTISSEPTICA COM PHMB 0,1% 350 ML | 80.0 | FRC | 122,98 | 9.838,40 |
| SOLUÇÃO ANTISSEPTICA COM PHMB 0,1% 350 ML (ESPECIFICAÇÃO: SOLUÇÃO COM PHMB 0,1%, DERIVADO BETAÍNICO 0,1% E ÁGUA PURIFICADA. INDICADO PARA LIMPEZA DE FERIDAS. LIMPA, DESCONTAMINA E CONTROLA A CARGA MICROBIANA E O BIOFILME DAS FERIDAS. AÇÃO ANTIMICROBIANA CONTRA AMPLA GAMA DE BACTÉRIAS GRAM-POSITIVA, GRAM-NEGATIVA, FUNGOS E LEVEDURAS. EMBALAGEM COM 350 ML, CONTENDO DADOS DE REGISTRO NO ÓRGÃO SANITÁRIO, LOTE, VALIDADE E RASTREABILIDADE) | | | | | |
| 547 | SOLUÇÃO ENDODÔNTICA À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL. | 30.0 | CXA | 165,01 | 4.950,30 |
| SOLUÇÃO ENDODÔNTICA À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL. (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 5 TUBETES PLÁSTICOS COM 1,0ML CADA. À BASE DE FOSFATO DE DEXAMETASONA E PARACLOROFENOL. REGISTRADO NA ANVISA: 80013980020. VALIDADE: 24 MESES APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. ATUA NO CONTROLE DA REAÇÃO INFLAMATÓRIA DOS TECIDOS PERIAPICAIIS E NA MANUTENÇÃO E COMPLEMENTAÇÃO DA DESINFECÇÃO DOS CANAIS RADICULARES, TANTO NOS CASOS DE POLPA VIVA OU MORTIFICADA E NAS PROTEÇÕES PULPARES DIRETA OU INDIRETA. CONSTITUÍDA DE UM ANTIINFLAMATÓRIO E UM ANTIMICROBIANO SOLUBILIZADOS EM VEÍCULO VISCOSO E HIDROSSOLÚVEL, ESTA SOLUÇÃO DEVE SER EMPREGADA APÓS A PULPECTOMIA, TOTAL OU PARCIAL, APÓS O PREPARO QUÍMICO CIRÚRGICO FINALIZADO OU NÃO, PARA PREVENIR OU COMBATER A AÇÃO DE POSSÍVEIS MICROORGANISMOS AINDA PERSISTENTES NO SISTEMA ENDODÔNTICO E CONTROLAR A RESPOSTA INFLAMATÓRIA APÓS A INSTRUMENTAÇÃO DO CANAL RADICULAR.) | | | | | |
| 548 | TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 4MM X 130MM | 100.0 | Envelope | 7,24 | 724,00 |
| TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 4MM X 130MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 12 UNIDADES DE 4MM X 130MM. INDICADA PARA REMOÇÃO DE EXCESSO DE AMÁLGAMA INTERPOSTO NAS AMEIAS. ESPESSURA DE APENAS 0,10MM; GRÃOS DE OXIDO DE ALUMÍNIO FIXADOS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO; MAIOR ADERÊNCIA DOS GRÃOS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO; MAIOR FLEXIBILIDADE, NÃO QUEBRA; REGISTRO NA ANVISA 10291220041.) | | | | | |
| 549 | TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 6MM X 150MM | 160.0 | Envelope | 10,81 | 1.729,60 |
| TIRA ABRASIVA DE LIXA EM AÇO 6MM X 150MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 12 UNIDADES DE 6MM X 150MM. INDICADA PARA REMOÇÃO DE EXCESSO DE AMÁLGAMA INTERPOSTO NAS AMEIAS.ESPESSURA DE APENAS 0,10MM; GRÃOS DE OXIDO DE ALUMÍNIO FIXADOS PELO PROCESSO DE ELETRODEPOSIÇÃO; MAIOR ADERÊNCIA DOS GRÃOS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO; MAIOR FLEXIBILIDADE, NÃO QUEBRA; REGISTRO NA ANVISA 10291220041.) | | | | | |
| 550 | TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO 4MM X 170MM MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO | 1.0 | Envelope | 3,75 | 3,75 |
| TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO 4MM X 170MM MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO (ESPECIFICAÇÃO: TIRA DE POLIÉSTER PARA ACABAMENTO E POLIMENTO - MÉDIA FINA COM CENTRO NEUTRO. EMBALAGEM COM 50 UNIDS.MEDIDA (4MM X 170MM).) | | | | | |
| 551 | TRICRESOL FORMALINA 10 ML | 8.0 | Frasco | 13,84 | 110,72 |
| TRICRESOL FORMALINA 10 ML (ESPECIFICAÇÃO: DESINFECÇÃO E OBTURAÇÃO DE CANAL RADICULAR. O TRICRESOL FORMALINA É USADO COMO CURATIVO DE DEMORA NA CÂMARA PULPAR DE DENTES PERMANENTES COM NECROSE PULPAR E PREPARO QUÍMICO-MECÂNICO INCOMPLETO DO CANAL. SOLUÇÃO COM 10ML) | | | | | |
| 552 | VASELINA SÓLIDA EMBALAGEM EM POTE DE 01 KG) | 10.0 | PT | 73,84 | 738,40 |

| | | | | | |
|---|--|-------|---------|--------|----------|
| VASELINA SÓLIDA (ESPECIFICAÇÃO: GRAU FARMACÊUTICO, VASELINA TÓPICA SÓLIDA, USO EXTERNO. (VALIDADE 2 ANOS) EMBALAGEM EM POTE DE 01 KG) | | | | | |
| 553 | VERNIZ CAVITÁRIO FRASCO COM 15ML | 4.0 | Frasco | 17,66 | 70,64 |
| VERNIZ CAVITÁRIO (ESPECIFICAÇÃO: VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES, PROTETOR DA POLPA DENTÁRIA E ISOLANTE TÉRMICO E QUÍMICO, FRASCO COM 15ML.) | | | | | |
| 554 | VERNIZ FLUORETADO EMBALAGEM: KIT CONTENDO 01 FRASCO DE VERNIZ COM 10 ML + 01 FRASCO DE SOLVENTE COM 10 ML) | 4.0 | Kit | 39,22 | 156,88 |
| VERNIZ FLUORETADO (ESPECIFICAÇÃO: VERNIZ FLUORETADO TRANSPARENTE PARA PREVENÇÃO DA RECIDIVA E OCORRÊNCIA DE CÁRIES E FLUORETAÇÃO DO ESMALTE. COMPOSIÇÃO: RESINA SINTÉTICA, FLUORETO DE SÓDIO A 6%, FLUORETO DE CÁLCIO A 6% E ETANOL. EMBALAGEM: KIT CONTENDO 01 FRASCO DE VERNIZ COM 10 ML + 01 FRASCO DE SOLVENTE COM 10 ML) | | | | | |
| 555 | CERA PARA ESCULTURA MACRO | 180.0 | CXA | 50,20 | 9.036,00 |
| CERA PARA ESCULTURA MACRO ESPECIFICAÇÕES: CERA PARA ESCULTURA MACRO É INDICADO PARA PARA CONFECCÃO DE ESCULTURA DE PRÓTESE. CERA DE ALTA QUALIDADE, NÃO É QUEBRADIÇA. | | | | | |
| 556 | ALAVANCA HEIDBRINK | 5.0 | Kit | 118,21 | 591,05 |
| ALAVANCA HEIDBRINK (ESPECIFICAÇÃO: KIT CONTENDO TRÊS ALAVANCAS Nº1 , Nº2 E Nº 3. FABRICADO EM AÇO INOX. AUTOCLAVÁVEL. VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 557 | ALAVANCA SELDIN RETA Nº 02 ADULTO | 10.0 | Unidade | 35,86 | 358,60 |
| ALAVANCA SELDIN RETA Nº 02 ADULTO | | | | | |
| 558 | ALICATE - AÇO INOX - AUTOCLAVE Nº 139 | 3.0 | Unidade | 248,52 | 745,56 |
| ALICATE - AÇO INOX - AUTOCLAVE Nº 139 | | | | | |
| 559 | ALICATE CORTE AMARRILHO | 4.0 | Unidade | 242,54 | 970,16 |
| ALICATE CORTE AMARRILHO | | | | | |
| 560 | ALICATE CORTE DISTAL | 4.0 | Unidade | 242,79 | 971,16 |
| ALICATE CORTE DISTAL | | | | | |
| 561 | ALICATE FIXADOR DE GANCHO 058 | 3.0 | Unidade | 252,60 | 757,80 |
| ALICATE FIXADOR DE GANCHO 058 | | | | | |
| 562 | ALICATE ORTODONTICA DE NANCE PONTA CURVA PEQUENA | 4.0 | Unidade | 243,79 | 975,16 |
| ALICATE ORTODONTICA DE NANCE PONTA CURVA PEQUENA | | | | | |
| 563 | ALICATE ORTODONTICA DE TWEED | 4.0 | Unidade | 243,79 | 975,16 |
| ALICATE ORTODONTICA DE TWEED | | | | | |
| 564 | ALICATE ORTODÔNTICA Nº 139 PONTA CURVA PEQUENA | 4.0 | Unidade | 243,79 | 975,16 |
| ALICATE ORTODÔNTICA Nº 139 PONTA CURVA PEQUENA | | | | | |
| 565 | ALICATE ORTODÔNTICA TRIDENT Nº 200 PONTA CURVA PEQUENA | 4.0 | Unidade | 243,79 | 975,16 |
| ALICATE ORTODÔNTICA TRIDENT Nº 200 PONTA CURVA PEQUENA | | | | | |
| 566 | ALICATE ORTODÔNTICA UTILITY | 10.0 | Unidade | 243,79 | 2.437,90 |
| ALICATE ORTODÔNTICA UTILITY | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|-------|---------|--------|----------|
| 567 | ALICATE ORTODÔNTICO 139 COM WÍDEA | 2.0 | Unidade | 391,83 | 783,66 |
| ALICATE ORTODÔNTICO 139 COM WÍDEA (ESPECIFICAÇÃO: CARACTERIZA-SE POR APRESENTAR DUAS PONTAS ATIVAS DIFERENTES E DE TAMANHOS PROPORCIONAIS E QUE QUANDO FECHADAS SE TOCAM. * A PONTA PIRAMIDAL É EMPREGADA PARA A CONFEÇÃO DE DOBRAS EM ÂNGULOS RETOS E, A PONTA CÔNICA, POR SUA VEZ DESTINA-SE A CONFEÇÃO DE DOBRAS ARREDONDADAS, EM FIOS DE SECÇÃO ATÉ 0.021X0.025 OU 0,7MM DE AÇO. * PARA O EMPREGO DO ALICATE PARA A CONFEÇÃO DE DOBRAS EM FIO TMA, USE APENAS A PONTA CÔNICA DO ALICATE. * O DIFERENCIAL DESSE ALICATE SÃO AS PONTAS EM WÍDIA QUE ASSEGURA MAIOR PRECISÃO E DURABILIDADE. * PONTAS ATIVAS FEITAS EM WIDIA (CARBONETO DE TUNGSTÊNIO), UM RESISTENTE MATERIAL LIVRE DE CORROSÃO, QUE ASSEGURA PRECISÃO E DURABILIDADE. * FABRICADO EM AÇO CIRÚRGICO DE ALTA QUALIDADE. * GARANTIA: 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 568 | ALICATE ORTODÔNTICO DE LA ROSA 109 | 2.0 | Unidade | 232,92 | 465,84 |
| ALICATE ORTODÔNTICO DE LA ROSA 109 (ESPECIFICAÇÃO: * ALICATE EM AÇO INOX. * GARANTIA: 2 ANOS.) | | | | | |
| 569 | ALICATE ORTODÔNTICO EXTRA ORAL Nº 325 | 2.0 | Unidade | 126,33 | 252,66 |
| ALICATE ORTODÔNTICO EXTRA ORAL Nº 325 (ESPECIFICAÇÃO: * REALIZA A DOBRA DE FIOS COM RANHURAS 0,7MM E 0,9MM. * FABRICADO EM AÇO CIRÚRGICO. *AUTOCLAVÁVEL. * GARANTIA: 2 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO.) | | | | | |
| 570 | ALICATE ORTODÔNTICO TRIDENTE COM WÍDEA | 2.0 | UNID | 345,95 | 691,90 |
| ALICATE ORTODÔNTICO TRIDENTE COM WÍDEA (ESPECIFICAÇÃO: · CONTEÚDO DA EMBALAGEM: · 1 ALICATE TRIDENTE; · MATERIAL DO PRODUTO: AÇO CIRÚRGICO COM PONTAS ATIVAS EM WIDIA; · COM WIDIA; · PRODUTO AUTOCLAVÁVEL; · EXCELENTE PRECISÃO E DURABILIDADE; · GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO (A PARTIR DA DATA DE EMISSÃO DA NOTA FISCAL); · REGISTRO ANVISA: 80328810069. O ALICATE TRIDENTE É INDICADO PARA FORMAR DOBRAS EM V OU DOBRAS EM BAIONETA EM FIOS DE ATÉ 0,9MM.) | | | | | |
| 571 | ALICATE ORTODÔNTICO YOUNG 074 | 2.0 | Unidade | 219,95 | 439,90 |
| ALICATE ORTODÔNTICO YOUNG 074 (ESPECIFICAÇÃO: AÇO INOX. * AUTOCLAVÁVEL.) | | | | | |
| 572 | ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL ADULTO | 100.0 | Unidade | 14,23 | 1.423,00 |
| ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL ADULTO (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA APOIO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE A SER RESTAURADO; ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À 137°C.) | | | | | |
| 573 | ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL INFANTIL | 4.0 | Unidade | 13,40 | 53,60 |
| ARCO DE OTSBY DOBRÁVEL INFANTIL (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADO PARA APOIO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE A SER RESTAURADO; ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À 137°C.) | | | | | |
| 574 | ARTICULADOR CHARNEIRA METAL TIPO GARFO SEM MOLA PRÓTESE | 10.0 | Unidade | 115,00 | 1.150,00 |
| ARTICULADOR CHARNEIRA METAL TIPO GARFO SEM MOLA PRÓTESE ARTICULADOR CHARNEIRA METAL GARFO SEM MOLA, INDICADO PARA FIXAR MODELOS, REGISTRAR RELAÇÕES MAXILOMANDIBULARES E MOVIMENTOS MANDIBULARES, INDICADOS PARA MONTAGEM RÁPIDA DE MODELOS DE GESSO, PARA TRABALHO EM LABORATÓRIO, CORPO EM METAL OU LATÃO ESCOVADO . | | | | | |
| 575 | ARTICULADOR EM ALUMÍNIO | 10.0 | Unidade | 98,33 | 983,30 |
| ARTICULADOR EM ALUMÍNIO (ESPECIFICAÇÃO: SISTEMA IMANTADO QUE FACILITA A COLOCAÇÃO E RETIRADA DOS MODELOS, FUNÇÕES SEMI-AJUSTÁVEIS, DISTÂNCIA INTERCONDILAR 105MM, DISTÂNCIA DE ARTICULAÇÃO VERTICAL 75MM, MESA INCISAL COM 10º DE ANGULAÇÃO, GUIA CONDILAR COM INCLINAÇÃO DE 20º PESO APROXIMADO DE 350G.) | | | | | |
| 576 | ARTICULADOR TIPO CHARNEIRA | 5.0 | Unidade | 107,16 | 535,80 |
| ARTICULADOR TIPO CHARNEIRA | | | | | |
| 577 | BANDEJA CLÍNICA ODONTOLÓGICA, COMPOSIÇÃO: AÇO INOX 22X17X1,5CM. | 5.0 | Unidade | 24,90 | 124,50 |
| BANDEJA CLÍNICA ODONTOLÓGICA, COMPOSIÇÃO: AÇO INOX 22X17X1,5CM. | | | | | |
| 578 | BOLSA DE GELO FLEXÍVEL PARA FACE | 1.0 | Unidade | 62,21 | 62,21 |
| BOLSA DE GELO FLEXÍVEL PARA FACE (ESPECIFICAÇÃO: IDEAL PARA APLICAÇÕES DO FRIO COMO TRATAMENTO DE LESÕES MUSCULARES E DORES EM GERAL, ATUA COMO ANALGÉSICO EM CASOS DE LESÕES. AUXILIA NA REDUÇÃO DE INCHAÇOS E OUTROS SINTOMAS RESULTANTES DE PROCESSOS INFLAMATÓRIOS. EFICAZ NO TRATAMENTO DE DORES DE CABEÇA, DORES AGUDAS, HEMORRAGIAS, EDEMAS, FEBRES, ETC. REDUÇÃO DA INTENSIDADE DOS HEMATOMAS E INCHAÇOS. COMPOSIÇÃO: TECIDO EXTERNO: 60% ALGODÃO, 40% POLIÉSTER; TECIDO INTERNO: POLICLORETO DE VINILA; TAMPAS E BOCAL: POLOPROPILENO; ANEL DE VEDAÇÃO: SILICONE.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|--------|--------|
| 579 | BROQUEIRO DE PLASTICO C/ 03 DIVISORIAS | 5.0 | Unidade | 33,19 | 165,95 |
| BROQUEIRO DE PLASTICO C/ 03 DIVISORIAS | | | | | |
| 580 | CABO DE BISTURI N° 03 | 10.0 | Unidade | 14,60 | 146,00 |
| CABO DE BISTURI N° 03 | | | | | |
| 581 | CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - INFERIOR - COR BRANCA | 1.0 | Unidade | 44,55 | 44,55 |
| CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - INFERIOR - COR BRANCA (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE) | | | | | |
| 582 | CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - SUPERIOR - COR BRANCA | 1.0 | Unidade | 45,38 | 45,38 |
| CAIXA PARA BANDAS ORTODÔNTICAS UNIVERSAIS - SUPERIOR - COR BRANCA (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE) | | | | | |
| 583 | CAIXA PARA BRÁQUETES ORTODÔNTICOS - COR BRANCA | 1.0 | Unidade | 44,10 | 44,10 |
| CAIXA PARA BRÁQUETES ORTODÔNTICOS - COR BRANCA EMBALAGEM COM 1 UNIDADE | | | | | |
| 584 | CALCADOR DE BANDA ORTODÔNTICA | 10.0 | Unidade | 19,72 | 197,20 |
| CALCADOR DE BANDA ORTODÔNTICA | | | | | |
| 585 | CALCADOR PAIVA N° 4 | 17.0 | Unidade | 6,74 | 114,58 |
| CALCADOR PAIVA N° 4 INDICADO NA ENDODONTIA PARA CONDENSÇÃO VERTICAL. * AÇO INOX. * AUTOCLAVÁVEL. | | | | | |
| 586 | CHAVE UNIVERSAL PARA COLOCAR E SACAR PONTAS DE ULTRASSOM | 10.0 | Unidade | 43,40 | 434,00 |
| CHAVE UNIVERSAL PARA COLOCAR E SACAR PONTAS DE ULTRASSOM (ESPECIFICAÇÃO: COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO PROFÍ NEO DA MARCA DABI ATLANTE) | | | | | |
| 587 | CINZEL DE OCHSENBEIN N° 03 | 4.0 | Unidade | 69,69 | 278,76 |
| CINZEL DE OCHSENBEIN N° 03 | | | | | |
| 588 | CINZEL DE OCHSENBEIN N° 04 | 4.0 | Unidade | 76,64 | 306,56 |
| CINZEL DE OCHSENBEIN N° 04 | | | | | |
| 589 | CINZEL FEDI N° 02 | 2.0 | Unidade | 69,71 | 139,42 |
| CINZEL FEDI N° 02 | | | | | |
| 590 | CINZEL FEDI N° 05 TRAÇÃO - INSTRUMENTAL | 5.0 | Unidade | 69,97 | 349,85 |
| CINZEL FEDI N° 05 TRAÇÃO - INSTRUMENTAL | | | | | |
| 591 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 30 | 3.0 | CXA | 139,01 | 417,03 |
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 30 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 30. (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 592 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 35 | 3.0 | CXA | 144,75 | 434,25 |
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 35 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 35. (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | |
| 593 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 40 | 3.0 | CXA | 147,74 | 443,22 |

| | | | | | | |
|---|--|------|---------|--------|--------|--|
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 40 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM, NO CALIBRE 40 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | | |
| 594 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 45 | 3.0 | CXA | 113,12 | 339,36 | |
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 45 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM, NO CALIBRE 45 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | | |
| 595 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 50 | 3.0 | CXA | 138,96 | 416,88 | |
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 50 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 50 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | | |
| 596 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 55 | 3.0 | CXA | 138,96 | 416,88 | |
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 55 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 55 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | | |
| 597 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 60 | 3.0 | CXA | 113,41 | 340,23 | |
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 60 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 60 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | | |
| 598 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 70 | 3.0 | CXA | 131,30 | 393,90 | |
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 70 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 70 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | | |
| 599 | COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 80 | 3.0 | CXA | 136,05 | 408,15 | |
| COMPACTADOR TERMOMECÂNICO CALIBRE 80 (ESPECIFICAÇÃO: FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 80 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES) | | | | | | |
| 600 | COMPASSO DE WILLYS | 10.0 | Unidade | 44,96 | 449,60 | |
| COMPASSO DE WILLYS | | | | | | |
| 601 | CUBA PARA GESSO E ALGINATO 350ML | 10.0 | Unidade | 13,73 | 137,30 | |
| CUBA PARA GESSO E ALGINATO 350ML (CUBA DE VINIL MÉDIA PARA ALGINATO; TIGELA MÉDIA - CAPACIDADE DE 350ML) | | | | | | |
| 602 | CURETA MOLT Nº 2-4 | 5.0 | Unidade | 76,23 | 381,15 | |
| CURETA MOLT Nº 2-4 | | | | | | |
| 603 | CURETA PADUA LIMA P.L 3-4 | 2.0 | Unidade | 71,22 | 142,44 | |
| CURETA PADUA LIMA P.L 3-4 | | | | | | |
| 604 | CURETA PADUA LIMA P.L 5-6 | 2.0 | Unidade | 67,81 | 135,62 | |
| CURETA PADUA LIMA P.L 5-6 | | | | | | |
| 605 | CURETA PADUA LIMA P.L 1-2 | 2.0 | Unidade | 66,75 | 133,50 | |
| CURETA PADUA LIMA P.L 1-2 | | | | | | |
| 606 | DESCOLADOR FREE - GOLDMAN FOX | 5.0 | Unidade | 75,63 | 378,15 | |
| DESCOLADOR FREE - GOLDMAN FOX | | | | | | |
| 607 | ESPAÇADOR DIGITAL SORTIDO. INDICADOS PARA FACILITAR A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES DURANTE A TÉCNICA DA CONDENSAÇÃO LATERAL | 4.0 | CXA | 33,93 | 135,72 | |
| ESPAÇADOR DIGITAL SORTIDO. INDICADOS PARA FACILITAR A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES DURANTE A TÉCNICA DA CONDENSAÇÃO LATERAL. (ESPECIFICAÇÃO: * INSTRUMENTOS DE AÇO INOX INDICADOS PARA CRIAÇÃO DE ESPAÇOS NO | | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-------|--------|
| INTERIOR DO CANAL. CARACTERÍSTICAS: * PERMITE A INSERÇÃO DE NOVOS CONES DE GUTA PERCHA (TÉCNICA DA CONDENSAÇÃO LATERAL). * DISPONÍVEL NO COMPRIMENTOS 25MM. * SORTIDO: 15-40. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 608 | ESPATULA 31 | 10.0 | Unidade | 17,41 | 174,10 |
| ESPATULA 31 | | | | | |
| 609 | ESPATULA LECRON | 10.0 | Unidade | 17,26 | 172,60 |
| ESPATULA LECRON | | | | | |
| 610 | ESPATULA Nº 24 | 10.0 | Unidade | 19,85 | 198,50 |
| ESPATULA Nº 24 | | | | | |
| 611 | ESPATULA Nº 033 M | 10.0 | Unidade | 46,67 | 466,70 |
| ESPATULA Nº 033 M | | | | | |
| 612 | ESPATULA Nº 07 | 10.0 | Unidade | 16,86 | 168,60 |
| ESPATULA Nº 07 | | | | | |
| 613 | ESPATULA Nº 36 | 10.0 | Unidade | 18,68 | 186,80 |
| ESPATULA Nº 36 | | | | | |
| 614 | ESPATULA PARA MANIPULAR GESSO E ALGINATO DE PLASTICO | 6.0 | Unidade | 11,63 | 69,78 |
| ESPATULA PARA MANIPULAR GESSO E ALGINATO DE PLASTICO | | | | | |
| 615 | ESPÁTULA SILICATO Nº 1 | 17.0 | Unidade | 14,23 | 241,91 |
| ESPÁTULA SILICATO Nº 1 ESPÁTULA E CALCADOR. CONFECCIONADO EM AÇO INOX. TAMANHO APROXIMADO: 12CM. | | | | | |
| 616 | EXPLORADOR ODONTOLÓGICO Nº 5 | 10.0 | Unidade | 9,23 | 92,30 |
| EXPLORADOR ODONTOLÓGICO Nº 5 | | | | | |
| 617 | FACA PARA GESSO | 6.0 | Unidade | 19,80 | 118,80 |
| FACA PARA GESSO | | | | | |
| 618 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 00 | 6.0 | Unidade | 15,01 | 90,06 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 00 | | | | | |
| 619 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 01 | 6.0 | Unidade | 15,03 | 90,18 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 01 | | | | | |
| 620 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 11A | 6.0 | Unidade | 15,45 | 92,70 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 11A | | | | | |
| 621 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 12A | 6.0 | Unidade | 15,03 | 90,18 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 12A | | | | | |
| 622 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 1A | 6.0 | Unidade | 14,55 | 87,30 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-------|--------|
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. 1A | | | | | |
| 623 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. W8 | 6.0 | Unidade | 15,03 | 90,18 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO ESPECIAL Nº. W8 | | | | | |
| 624 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14 | 6.0 | Unidade | 15,03 | 90,18 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14 (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADOS PARA MOLARES DE COROA CLÍNICA CIRTA E/OU RÉCEM ERUPTADOS, TANTO ESTES COMO OS ANTERIORES PERMITEM A ADAPTAÇÃO EM VÁRIOS DENTES.) | | | | | |
| 625 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14A | 6.0 | Unidade | 15,03 | 90,18 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 14A (ESPECIFICAÇÃO: UTILIZADOS PARA MOLARES DE COROA CLÍNICA CIRTA E/OU RÉCEM ERUPTADOS, TANTO ESTES COMO OS ANTERIORES PERMITEM A ADAPTAÇÃO EM VÁRIOS DENTES.) | | | | | |
| 626 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 200 : MOLAR | 6.0 | Unidade | 15,03 | 90,18 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 200 : MOLAR | | | | | |
| 627 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 205 : MOLAR | 6.0 | Unidade | 14,68 | 88,08 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 205 : MOLAR | | | | | |
| 628 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 206 :PRÉ-MOLAR | 6.0 | Unidade | 14,37 | 86,22 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 206 :PRÉ-MOLAR | | | | | |
| 629 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 209 : PRÉ-MOLAR | 6.0 | Unidade | 15,32 | 91,92 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 209 : PRÉ-MOLAR | | | | | |
| 630 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 210 : ANTERIOR | 6.0 | Unidade | 14,62 | 87,72 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 210 : ANTERIOR | | | | | |
| 631 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 211 : ANTERIOR | 6.0 | Unidade | 15,08 | 90,48 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 211 : ANTERIOR | | | | | |
| 632 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 212 | 6.0 | Unidade | 14,87 | 89,22 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 212 (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.) | | | | | |
| 633 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 26 | 20.0 | Unidade | 15,02 | 300,40 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. 26 (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.) | | | | | |
| 634 | GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. W8A | 6.0 | Unidade | 15,02 | 90,12 |
| GRAMPO ISOLAMENTO ABSOLUTO Nº. W8A (ESPECIFICAÇÃO: SÃO GRAMPOS SEM ASA INDICADOS PARA MOLARES COM POUCA RETENÇÃO.) | | | | | |
| 635 | LAMPARINA HANAU | 10.0 | Unidade | 36,05 | 360,50 |
| LAMPARINA HANAU | | | | | |
| 636 | LAMPARINA A ALCOOL EM ALUMINIO 40ML | 10.0 | Unidade | 37,00 | 370,00 |
| LAMPARINA A ALCOOL EM ALUMINIO 40ML | | | | | |
| 637 | LAMPARINA DE VIDRO 100ML PARA USO EM CONSULTORIO | 2.0 | Unidade | 38,16 | 76,32 |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|--------|----------|
| | ODONTOLÓGICO E LABORATÓRIO DE PRÓTESE | | | | |
| LAMPARINA DE VIDRO 100ML PARA USO EM CONSULTORIO ODONTOLÓGICO E LABORATÓRIO DE PRÓTESE | | | | | |
| 638 | LENTULO 17 MM | 2.0 | CXA | 86,02 | 172,04 |
| LENTULO 17 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 17 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS) | | | | | |
| 639 | LENTULO 21 MM | 6.0 | CXA | 85,49 | 512,94 |
| LENTULO 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 21 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS.CAIXA COM 4 UNIDADES.) | | | | | |
| 640 | LENTULO 25 MM | 12.0 | CXA | 81,71 | 980,52 |
| LENTULO 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 25 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS.CAIXA COM 4 UNIDADES) | | | | | |
| 641 | MANDRIL PARA ADAPTAÇÃO DE RODAS E DISCOS EM CONTRA ÂNGULO | 12.0 | Unidade | 34,64 | 415,68 |
| MANDRIL PARA ADAPTAÇÃO DE RODAS E DISCOS EM CONTRA ÂNGULO | | | | | |
| 642 | MANDRIL PARA LIXA PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA NA PRÓTESE DENTÁRIA | 36.0 | Unidade | 7,62 | 274,32 |
| MANDRIL PARA LIXA PARA PEÇA DE MÃO UTILIZADA NA PRÓTESE DENTÁRIA (ESPECIFICAÇÃO: MEDIDAS APROXIMADAS: 5 CM DE COMPRIMENTO E 02 MM DE DIÂMETRO.) | | | | | |
| 643 | MANDRIL PARA PEÇA DE MÃO P / RODAS E DISCOS DE LIXA | 12.0 | Unidade | 36,64 | 439,68 |
| MANDRIL PARA PEÇA DE MÃO P / RODAS E DISCOS DE LIXA (ESPECIFICAÇÃO: (UTILIZADA EM PRÓTESE DENTÁRIA). TAMANHO APROXIMADO: 5 CM DE COMPRIMENTO E 2MM DE DIÂMETRO.) | | | | | |
| 644 | MANDRIL REFORÇADO EM AÇO INOXIDÁVEL PARA PEÇA RETA | 20.0 | Unidade | 35,84 | 716,80 |
| MANDRIL REFORÇADO EM AÇO INOXIDÁVEL PARA PEÇA RETA | | | | | |
| 645 | MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 01 EM INOX PARA DENTADO | 10.0 | Unidade | 37,41 | 374,10 |
| MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 01 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES) | | | | | |
| 646 | MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 02 EM INOX PARA DENTADO | 20.0 | Unidade | 37,41 | 748,20 |
| MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 02 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES) | | | | | |
| 647 | MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 03 EM INOX PARA DENTADO | 20.0 | Unidade | 37,41 | 748,20 |
| MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 03 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES) | | | | | |
| 648 | MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 04 EM INOX PARA DENTADO | 10.0 | Unidade | 36,40 | 364,00 |
| MOLDEIRA DE ESTOQUE Nº 04 EM INOX PARA DENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 4 PARES) | | | | | |
| 649 | MOLDEIRA PARA MOLDAGEM PERFURADA RASA PARA DESDENTADO | 10.0 | Unidade | 36,40 | 364,00 |
| MOLDEIRA PARA MOLDAGEM PERFURADA RASA PARA DESDENTADO (ESPECIFICAÇÃO: KIT C/4 PARES) | | | | | |
| 650 | MUFLA PARA TÉCNICA CONVENCIONAL COM PINO SEM PARAFUSO DE LATÃO FORÇADO Nº 6 | 15.0 | Unidade | 267,02 | 4.005,30 |
| MUFLA PARA TÉCNICA CONVENCIONAL COM PINO SEM PARAFUSO DE LATÃO FORÇADO Nº 6 (ESPECIFICAÇÃO: - Mufla de cocção sem parafuso; - corpo em latão escovado; - Reforçada; - Design tradicional; - Para uso em polimerização de próteses dentárias; - Praticidade no manuseio de trabalho; - Excelente propriedade térmica; - Alta resistência mecânica; - Facilidade na demuflagem devido aos ângulos internos autoexpulsantes.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|--------|----------|
| 651 | ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR | 85.0 | Unidade | 6,14 | 521,90 |
| ÓCULOS DE PROTEÇÃO COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR (ESPECIFICAÇÃO: PARA PROTEÇÃO AOS OLHOS CONTRA PARTÍCULAS VOLANTES, PRODUTOS QUÍMICOS E FLUIDOS CORPÓREOS. AJUSTE TELESCÓPIO E LENTES COM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE NOS LADOS INTERNO E EXTERNO. USO INDICADO PARA PROFISSIONAIS DA SAÚDE COMO MÉDICOS, ENFERMEIROS E DENTISTAS, EM CONTATO COM PACIENTES COM REGISTRO NA ANVISA.) | | | | | |
| 652 | ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA USO SOBRE ÓCULOS COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR | 8.0 | Unidade | 6,09 | 48,72 |
| ÓCULOS DE PROTEÇÃO PARA USO SOBRE ÓCULOS COM LENTES DE POLICARBONATO INCOLOR (ESPECIFICAÇÃO: PARA PROTEÇÃO AOS OLHOS CONTRA PARTÍCULAS VOLANTES, PRODUTOS QUÍMICOS E FLUIDOS CORPÓREOS. AJUSTE TELESCÓPIO E LENTES COM TRATAMENTO ANTI-EMBAÇANTE NOS LADOS INTERNO E EXTERNO. USO INDICADO PARA PROFISSIONAIS DA SAÚDE COMO MÉDICOS, ENFERMEIROS E DENTISTAS, EM CONTATO COM PACIENTES COM REGISTRO NA ANVISA.) | | | | | |
| 653 | PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA | 18.0 | Unidade | 16,49 | 296,82 |
| PINÇA CLÍNICA ODONTOLÓGICA | | | | | |
| 654 | PINÇA CORN PARA SUTURA | 10.0 | Unidade | 81,09 | 810,90 |
| PINÇA CORN PARA SUTURA | | | | | |
| 655 | PINÇA MULLER PARA PAPEL CARBONO | 10.0 | Unidade | 26,86 | 268,60 |
| PINÇA MULLER PARA PAPEL CARBONO | | | | | |
| 656 | PINÇA PARA BRAQUETE ORTODÔNTICA | 5.0 | Unidade | 52,18 | 260,90 |
| PINÇA PARA BRAQUETE ORTODÔNTICA | | | | | |
| 657 | PINÇA PORTA GRAMPO | 10.0 | Unidade | 119,25 | 1.192,50 |
| PINÇA PORTA GRAMPO | | | | | |
| 658 | PLACA DE SPEE EM AÇO DE INOXIDÁVEL | 6.0 | Unidade | 21,75 | 130,50 |
| PLACA DE SPEE EM AÇO DE INOXIDÁVEL | | | | | |
| 659 | PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM ADVANCE) | 20.0 | Unidade | 101,26 | 2.025,20 |
| PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM ADVANCE) (ESPECIFICAÇÃO: MODELO DE PONTA PARA PERIODONTIA.(RASPAGEM SUPRA GENGIVAL). COMPATIVEL COM APARELHOS DA MARCA ADVANCE) | | | | | |
| 660 | PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM DABI ATLANTE) | 20.0 | Unidade | 108,84 | 2.176,80 |
| PONTA PARA ULTRASSOM (COMPATÍVEL COM DABI ATLANTE) (ESPECIFICAÇÃO: MODELO DE PONTA PARA PERIODONTIA.(RASPAGEM SUPRA GENGIVAL). COMPATIVEL COM APARELHOS DA MARCA DABI ATLANTE) | | | | | |
| 661 | PORTA AGULHA DE MATHIEU APROXIMADAMENTE 14CM. | 10.0 | Unidade | 67,38 | 673,80 |
| PORTA AGULHA DE MATHIEU APROXIMADAMENTE 14CM. | | | | | |
| 662 | PORTA AGULHA DE MAYO COM PONTA DE VIDEA RETO. PONTA DE VÍDEA. TAMANHO: 16 CM. AÇO INOX, GRAU CIRÚRGICO. | 10.0 | Unidade | 209,78 | 2.097,80 |
| PORTA AGULHA DE MAYO COM PONTA DE VIDEA RETO. PONTA DE VÍDEA. TAMANHO: 16 CM. AÇO INOX, GRAU CIRÚRGICO. | | | | | |
| 663 | PORTA ELÁSTICO ORTODÔNTICO DUPLO | 5.0 | Unidade | 22,07 | 110,35 |
| PORTA ELÁSTICO ORTODÔNTICO DUPLO | | | | | |
| 664 | POTE DE DAPPEN DE PLÁSTICO | 5.0 | Unidade | 4,53 | 22,65 |
| POTE DE DAPPEN DE PLÁSTICO | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|--------|--------|
| 665 | POTE DE DAPPEN DE VIDRO | 10.0 | Unidade | 8,96 | 89,60 |
| POTE DE DAPPEN DE VIDRO | | | | | |
| 666 | POTE PALADON INCOLOR COM TAMPA, EMBALAGEM COM UMA UNIDADE | 10.0 | Unidade | 25,33 | 253,30 |
| POTE PALADON INCOLOR COM TAMPA, EMBALAGEM COM UMA UNIDADE | | | | | |
| 667 | PRENDEDOR DE BABADOR JACARÉ CORRENTE | 12.0 | Unidade | 9,04 | 108,48 |
| PRENDEDOR DE BABADOR JACARÉ CORRENTE | | | | | |
| 668 | RÉGUA ENDODONTICA MILIMETRADA ALUMÍNIO | 5.0 | Unidade | 29,88 | 149,40 |
| RÉGUA ENDODONTICA MILIMETRADA ALUMÍNIO (ESPECIFICAÇÃO: * FABRICADAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO. * AUTOCLAVÁVEL. * CORES: ROSA, PRATA, VERDE, VERMELHO OU LILÁS. * 30MM.) | | | | | |
| 669 | SERINGA CARPULE COM REFLUXO | 17.0 | Unidade | 49,42 | 840,14 |
| SERINGA CARPULE COM REFLUXO CARACTERÍSTICAS INOX; FÁCIL MANUSEIO; PROJETADA PARA QUALQUER TUBETE PADRONIZADO DE ANESTÉSICO; EVITA A INJEÇÃO ACIDENTAL DE ANESTÉSICO NUM VASO SANGUÍNEO; INDICAÇÃO INDICADO PARA AUXILIAR NA APLICAÇÃO DE ANESTESIA DENTÁRIA. | | | | | |
| 670 | SUGADOR DE SANGUE METAL CURVO | 10.0 | Unidade | 27,23 | 272,30 |
| SUGADOR DE SANGUE METAL CURVO | | | | | |
| 671 | SUGADOR ENDODÔNTICO METÁLICO G | 17.0 | Unidade | 26,55 | 451,35 |
| SUGADOR ENDODÔNTICO METÁLICO G CONTÉM UM SUSPIRO QUE IMPEDE DO TUBO ENTUPIR. IDEAL PARA SUÇÃO DO SANGUE E LIQUIDOS EM PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS. CARACTERÍSTICAS: MATERIAL: METÁLICO, PROPORCIONANDO DURABILIDADE E RESISTÊNCIA. TAMANHO: MODELO G, IDEAL PARA TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS. COM SUSPIRO: SISTEMA INTEGRADO QUE EVITA O ENTUPIAMENTO DO TUBO, GARANTINDO UM FLUXO CONTÍNUO. APLICAÇÃO PRECISA: DESIGN ADEQUADO PARA ALCANÇAR REGIÕES ESPECÍFICAS DA CAVIDADE BUCAL. AUTOCLAVÁVEL. | | | | | |
| 672 | TAMBOREL PARA LIMAS ODONTOLÓGICAS ENDODÔNTICAS | 5.0 | Unidade | 28,61 | 143,05 |
| TAMBOREL PARA LIMAS ODONTOLÓGICAS ENDODÔNTICAS | | | | | |
| 673 | TENTACANULA 15CM | 2.0 | Unidade | 11,13 | 22,26 |
| TENTACANULA 15CM (ESPECIFICAÇÃO: FERRAMENTA CIRÚRGICA AMPLAMENTE UTILIZADA COMO GUIA PARA BISTURI OU SCALP, PERMITINDO CORTES PRECISOS E CONTROLADOS DURANTE PROCEDIMENTOS. SEU DESIGN E MATERIAL DE ALTA QUALIDADE GARANTEM DURABILIDADE, RESISTÊNCIA E FACILIDADE DE HIGIENIZAÇÃO. FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO DE PRIMEIRA LINHA, QUE ASSEGURA SUA DURABILIDADE E RESISTÊNCIA À CORROSÃO. O DESIGN É OTIMIZADO PARA PROPORCIONAR O MÁXIMO DE PRECISÃO E CONTROLE AO MÉDICO DURANTE A UTILIZAÇÃO. A QUALIDADE É METICULOSAMENTE VERIFICADA PARA EVITAR IMPERFEIÇÕES, COMO ARESTAS OU REBARBAS, MINIMIZANDO ASSIM O RISCO DE INFECÇÃO E CONTAMINAÇÃO CRUZADA.) | | | | | |
| 674 | TORRE METÁLICA P/ CONTORNAR FIO ORTODONTICO | 2.0 | Unidade | 116,84 | 233,68 |
| TORRE METÁLICA P/ CONTORNAR FIO ORTODONTICO | | | | | |
| 675 | CUBA PARA GESSO E ALGINATO 500ML | 5.0 | UNID | 11,46 | 57,30 |
| CUBA PARA GESSO E ALGINATO 500ML ESPECIFICAÇÕES: CAPACIDADE: 500ML, DESENVOLVIDA EM POLÍMERO ESPECIAL, RESISTENTE E MALEÁVEL, FACILITA A EMPUNHADURA, PROPORCIONANDO AO PROFISSIONAL QUE SEGURE A CUBA COM FIRMEZA E CONSIGA MANIPULAR COM MAIOR AGILIDADE E SEGURANÇA OS MATERIAIS. COR PREDOMINANTE LILÁS. | | | | | |
| 676 | LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 21 MM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL | 30.0 | CXA | 26,93 | 807,90 |
| LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|-----|-------|----------|
| 677 | LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 25 MM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL | 80.0 | CXA | 25,92 | 2.073,60 |
| LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 678 | LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 31 MM NOXIDÁVEL ESTÉRIL | 30.0 | CXA | 26,75 | 802,50 |
| LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 31 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL · PRIMEIRA SOLUÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL ESTÉRIL DO MERCADO. · FABRICADA POR TORÇÃO. · CONICIDADE (TAPER) DE .02. · DISPONÍVEL NOS TAMANHOS ISO. REFERÊNCIA NO MERCADO, A LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE, É IDEAL PARA USO EM CANAIS CURVILÍNEOS, POIS APRESENTA MAIOR FLEXIBILIDADE. A SUA SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR GARANTE MAIOR FLEXIBILIDADE AO INSTRUMENTO, REDUZINDO O RISCO DE DESVIOS OU PERFURAÇÕES DURANTE O TRATAMENTO DE CANAL. PRONTA PARA USO, ACOMPANHA BLISTER ESTÉRIL QUE IRÁ AJUDAR AO PROFISSIONAL E ESTUDANTE DE ODONTOLOGIA EM EFICIÊNCIA, ENQUANTO PROPORCIONA QUALIDADE E ALTO DESEMPENHO. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 679 | LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 21MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 12.0 | CXA | 22,40 | 268,80 |
| LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 680 | LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 25MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 12.0 | CXA | 22,40 | 268,80 |
| LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 681 | LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 31MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM | 12.0 | CXA | 23,95 | 287,40 |
| LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE Nº (15 A 40) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 682 | LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 21MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 5.0 | CXA | 23,55 | 117,75 |
| LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | |
| 683 | LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 25MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDAAISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 5.0 | CXA | 22,40 | 112,00 |
| LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|------|-----|-------|--------|--|
| 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | | |
| 684 | LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 31MM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. | 5.0 | CXA | 24,53 | 122,65 | |
| LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE Nº (45 A 80) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 6 UNIDADES. LIMA MANUAL EM AÇO INOXIDÁVEL, ELETROPOLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, FABRICADA POR USINAGEM. * CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 08 AO 140. * SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA DE GOTA COM PONTA ATIVA. * COM STOPS DE SILICONE.) | | | | | | |
| 685 | LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 21 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310 AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. | 20.0 | CXA | 21,22 | 424,40 | |
| LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 21 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | | |
| 686 | LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 25 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310 AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. | 20.0 | CXA | 22,55 | 451,00 | |
| LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 25 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | | |
| 687 | LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 31 MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310 AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. | 20.0 | CXA | 22,22 | 444,40 | |
| LIMA K 2ª SÉRIE (45 A 80) 31 MM (ESPECIFICAÇÃO: · LIMA MANUAL. · SÉRIE: 2ª SÉRIE. · FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDAS, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, CONFECCIONADA POR TORÇÃO. · CABO CONFECCIONADO EM MATERIAL PLÁSTICO, DO TIPO POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. · ORIFÍCIO DE SEGURANÇA NO CABO DE PLÁSTICO. · DISPOSIÇÃO INDIVIDUAL DE FÁCIL DESTAQUE. · BLISTER ESTÉRIL EMBALADO INDIVIDUALMENTE. · SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 06 A 140. · SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR DO TAMANHO 45 EM DIANTE. · PONTA INATIVA. · COM STOPS DE SILICONE. · VALIDADE: 5 ANOS. · REGISTRO ANVISA: 80196880252. EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.) | | | | | | |
| 688 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | 23,88 | 238,80 | |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | | |
| 689 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10.0 | CXA | 22,65 | 226,50 | |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|-----|-------|--------|
| 690 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10,0 | CXA | 24,65 | 246,50 |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 691 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10,0 | CXA | 22,85 | 228,50 |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 692 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10,0 | CXA | 21,79 | 217,90 |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 693 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10,0 | CXA | 22,07 | 220,70 |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 694 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 21MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10,0 | CXA | 19,01 | 190,10 |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 695 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 25MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10,0 | CXA | 22,16 | 221,60 |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 696 | LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 31MM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA | 10,0 | CXA | 23,16 | 231,60 |
| LIMA KERR ESPECIAL Nº 6, 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMAS MANUAIS EM AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302 COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL CONFECCIONADAS POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DE POLIAMIDA, DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS DE 06 À 140, TENDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR ATÉ O NÚMERO 40 E FORMA TRIANGULAR DOS NÚMEROS EM DIANTE E COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 697 | LIMA NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO | 5,0 | CXA | 35,97 | 179,85 |
| LIMA NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|----------|--------|-----------|
| 698 | LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO | 5.0 | CXA | 36,38 | 181,90 |
| LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 699 | LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO | 5.0 | CXA | 36,40 | 182,00 |
| LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM (ESPECIFICAÇÃO: LIMA MANUAL EM LIGA DE NÍQUEL-TITÂNIO, COM UMA PROPORÇÃO DE 56% DE NI PARA 44% DE TI, ELETRO-POLIDA, NOS CALIBRES ISO NOS NÚMEROS 15 AO 60, COM SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, COM FORMATO DIFERENCIADO E EXCLUSIVO PARA CADA CALIBRE, COM PONTA ATIVADA. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXAS DE POLIESTIRENO COM 06 (SEIS) UNIDADES DE LIMAS COM STOPS DE SILICONE) | | | | | |
| 700 | LIMAS RECIPROC R25 /21MM | 70.0 | CXA | 379,11 | 26.537,70 |
| LIMAS RECIPROC R25 /21MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,25MM E TAPER 0,08 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECIPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 701 | LIMAS RECIPROC R25 /25MM | 250.0 | CXA | 379,11 | 94.777,50 |
| LIMAS RECIPROC R25 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,25MM E TAPER 0,08 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECIPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 702 | LIMAS RECIPROC R40 /25MM | 150.0 | CXA | 379,11 | 56.866,50 |
| LIMAS RECIPROC R40 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,40MM E TAPER 0,06 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECIPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 703 | LIMAS RECIPROC R50 /25MM | 100.0 | CXA | 379,11 | 37.911,00 |
| LIMAS RECIPROC R50 /25MM (ESPECIFICAÇÃO: DIÂMETRO DE 0,40MM E TAPER 0,06 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. INDICADA PARA USO NO TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POR MEIO DA INSTRUMENTAÇÃO E LIMPEZA DO SISTEMA DE CANAL RADICULAR. CARACTERÍSTICAS: TRATAMENTO TÉRMICO, SISTEMA DE MOVIMENTO RECIPROCANTE, DESENHO GRADUAL DO CONE (TAPER REGRESSIVO PARA EVITAR UM DESGASTE DESNECESSÁRIO DA PAREDE CORONAL DO DENTE), PARA CANAIS CURVOS E ATRÉSICOS, FABRICADA EM LIGA NITI, GRANDE FLEXIBILIDADE, MAIOR DURABILIDADE, ACABAMENTO SUPERFICIAL IMPECÁVEL, POSSUEM SECÇÃO TRANSVERSAL VARIÁVEL, PARA UM CORTE SEGURO E EFICIENTE, BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO.CAIXA COM 6 UNIDADES.) | | | | | |
| 704 | ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE | 45.0 | Kit | 56,57 | 2.545,65 |
| ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE (ESPECIFICAÇÃO: 1 SERINGA COM 4G DE ADESIVO ORTODÔNTICO FOTOPOLIMERIZÁVEL COM RASTREADOR FLUORESCENTE) | | | | | |
| 705 | ARCO INTRAORAL .012" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | 17,05 | 852,50 |
| ARCO INTRAORAL .012" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 706 | ARCO INTRAORAL .012" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) | 40.0 | Envelope | 17,05 | 682,00 |
| ARCO INTRAORAL .012" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º SUPERIOR NITI - 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 707 | ARCO INTRAORAL .012" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | 17,05 | 852,50 |
| ARCO INTRAORAL .012" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|----------|-------|----------|
| 708 | ARCO INTRAORAL .012" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | 17,05 | 682,00 |
| ARCO INTRAORAL .012" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º INFERIOR NITI 0,30MM ENVELOPE COM 10 UNIDADE.) | | | | | |
| 709 | ARCO INTRAORAL .014" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | 19,55 | 977,50 |
| ARCO INTRAORAL .014" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 710 | ARCO INTRAORAL .014" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) | 40.0 | Envelope | 16,50 | 660,00 |
| ARCO INTRAORAL .014" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º SUPERIOR NITI - 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 711 | ARCO INTRAORAL .014" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | 19,88 | 994,00 |
| ARCO INTRAORAL .014" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,35MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 712 | ARCO INTRAORAL .014" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | 18,54 | 741,60 |
| ARCO INTRAORAL .014" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º INFERIOR NITI - 0,35MM COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 713 | ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI INFERIOR | 40.0 | Envelope | 19,61 | 784,40 |
| ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI INFERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 714 | ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI SUPERIOR | 40.0 | Envelope | 19,55 | 782,00 |
| ARCO INTRAORAL .016 X .022 CRNI SUPERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 715 | ARCO INTRAORAL .016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | 19,88 | 994,00 |
| ARCO INTRAORAL .016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 716 | ARCO INTRAORAL .016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | 19,55 | 977,50 |
| ARCO INTRAORAL .016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 717 | ARCO INTRAORAL .016" X .016" G SUPERIOR TERMOATIVADO NITI | 40.0 | Envelope | 19,18 | 767,20 |
| ARCO INTRAORAL .016" X .016" G SUPERIOR TERMOATIVADO NITI (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º SUPERIOR SDT NITI - 0,40 X 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 718 | ARCO INTRAORAL .016" X .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | 15,29 | 611,60 |
| ARCO INTRAORAL .016" X .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º INFERIOR NITI - 0,40 X 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 719 | ARCO INTRAORAL .016"X.016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | 22,17 | 1.108,50 |
| ARCO INTRAORAL .016"X.016" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40 X 0,40 MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 720 | ARCO INTRAORAL .016"X.016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | 22,17 | 1.108,50 |
| ARCO INTRAORAL .016"X.016" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,40 X0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 721 | ARCO INTRAORAL .016" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) | 40.0 | Envelope | 17,80 | 712,00 |
| ARCO INTRAORAL .016" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º SUPERIOR NITI - 0,40MM COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 722 | ARCO INTRAORAL .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | 17,80 | 712,00 |
| ARCO INTRAORAL .016" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27º INFERIOR NITI - 0,40MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|----------|-------|----------|
| 723 | ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI INFERIOR | 30.0 | Envelope | 22,53 | 675,90 |
| ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI INFERIOR EXPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 724 | ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI SUPERIOR | 30.0 | Envelope | 19,63 | 588,90 |
| ARCO INTRAORAL .017X.025 CRNI SUPERIOR EXPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 725 | ARCO INTRAORAL .018" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) | 50.0 | Envelope | 19,88 | 994,00 |
| ARCO INTRAORAL .018" G SUPERELÁSTICO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,45MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 726 | ARCO INTRAORAL .018" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) | 50.0 | Envelope | 20,27 | 1.013,50 |
| ARCO INTRAORAL .018" M SUPERELÁSTICO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO - NITI (NÍQUEL-TITÂNIO) 0,45MM ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 727 | ARCO INTRAORAL .018" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) | 40.0 | Envelope | 20,13 | 805,20 |
| ARCO INTRAORAL .018" G TERMOATIVADO NITI (SUPERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° SUPERIOR NITI - 0,45 MM COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 728 | ARCO INTRAORAL .018" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) | 40.0 | Envelope | 20,13 | 805,20 |
| ARCO INTRAORAL .018" M TERMOATIVADO NITI (INFERIOR) (ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO INTRAORAL TERMOATIVADO 27° INFERIOR NITI - 0,45 MM COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 729 | RCO INTRAORAL .018X.025 CRNI INFERIOR | 40.0 | Envelope | 20,13 | 805,20 |
| ARCO INTRAORAL .018X.025 CRNI INFERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 730 | ARCO INTRAORAL .018X.025 CRNI SUPERIOR | 40.0 | Envelope | 20,33 | 813,20 |
| ARCO INTRAORAL .018X.025 CRNI SUPERIOR ESPECIFICAÇÃO: ARCO ORTODONTICO DE AÇO INOXIDAVEL, APRESENTANDO TRES TIPO SECÇÃO TRANVESAL: REDONDA; QUADRADA E RETANGULHAR ENVELOPE COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 731 | BANDA ORTODÔNTICA - L 28 | 10.0 | CXA | 18,30 | 183,00 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 28 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 732 | BANDA ORTODÔNTICA - L 28.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 28.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 733 | BANDA ORTODÔNTICA - L 29 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 29 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 734 | BANDA ORTODÔNTICA - L 29.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 29.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 735 | BANDA ORTODÔNTICA - L 30 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 30 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 736 | BANDA ORTODÔNTICA - L 30.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 30.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 737 | BANDA ORTODÔNTICA - L 31 | 15.0 | CXA | 18,30 | 274,50 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 31 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1°2° MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|------|-----|-------|--------|
| 738 | BANDA ORTODÔNTICA - L 31.5 | 15.0 | CXA | 18,97 | 284,55 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 31.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 739 | BANDA ORTODÔNTICA - L 32 | 15.0 | CXA | 18,97 | 284,55 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 32 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 740 | BANDA ORTODÔNTICA - L 32.5 | 15.0 | CXA | 18,97 | 284,55 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 32.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 741 | BANDA ORTODÔNTICA - L 33 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 33 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 742 | BANDA ORTODÔNTICA - L 33.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 33.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 743 | BANDA ORTODÔNTICA - L 34 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 34 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 744 | BANDA ORTODÔNTICA - L 34.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 34.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 745 | BANDA ORTODÔNTICA - L 35 | 25.0 | CXA | 18,97 | 474,25 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 35 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 746 | BANDA ORTODÔNTICA - L 35.5 | 25.0 | CXA | 18,97 | 474,25 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 35.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 747 | BANDA ORTODÔNTICA - L 36 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 36 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 748 | BANDA ORTODÔNTICA - L 36.5 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 36.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 749 | BANDA ORTODÔNTICA - L 37 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 37 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 750 | BANDA ORTODÔNTICA - L 37.5 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 37.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 751 | BANDA ORTODÔNTICA - L 38 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 38 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 752 | BANDA ORTODÔNTICA - L 38.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 38.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|------|-----|-------|--------|
| 753 | BANDA ORTODÔNTICA - L 39 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 39 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 754 | BANDA ORTODÔNTICA - L 39.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 39.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 755 | BANDA ORTODÔNTICA - L 40 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 40 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 756 | BANDA ORTODÔNTICA - L 40.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 40.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 757 | BANDA ORTODÔNTICA - L 41 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 41 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 758 | BANDA ORTODÔNTICA - L 41.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 41.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 759 | BANDA ORTODÔNTICA - L 42 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 42 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 760 | BANDA ORTODÔNTICA - L 42.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - L 42.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR INF. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 761 | BANDA ORTODÔNTICA - U 28 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 28 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 762 | BANDA ORTODÔNTICA - U 28.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 28.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 763 | BANDA ORTODÔNTICA - U 29 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 29 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 764 | BANDA ORTODÔNTICA - U 29.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 29.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 765 | BANDA ORTODÔNTICA - U 30 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 30 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 766 | BANDA ORTODÔNTICA - U 30.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 30.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 767 | BANDA ORTODÔNTICA - U 31 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 31 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|--|----------------------------|------|-----|-------|--------|
| 768 | BANDA ORTODÔNTICA - U 31.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 31.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 769 | BANDA ORTODÔNTICA - U 32 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 32 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 770 | BANDA ORTODÔNTICA - U 32.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 32.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 771 | BANDA ORTODÔNTICA - U 33 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 33 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 772 | BANDA ORTODÔNTICA - U 33.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 33.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 773 | BANDA ORTODÔNTICA - U 34 | 30.0 | CXA | 18,97 | 569,10 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 34 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 774 | BANDA ORTODÔNTICA - U 34.5 | 30.0 | CXA | 18,97 | 569,10 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 34.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 775 | BANDA ORTODÔNTICA - U 35 | 30.0 | CXA | 18,97 | 569,10 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 35 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 776 | BANDA ORTODÔNTICA - U 35.5 | 30.0 | CXA | 18,97 | 569,10 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 35.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 777 | BANDA ORTODÔNTICA - U 36 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 36 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 778 | BANDA ORTODÔNTICA - U 36.5 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 36.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 779 | BANDA ORTODÔNTICA - U 37 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 37 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 780 | BANDA ORTODÔNTICA - U 37.5 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 37.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 781 | BANDA ORTODÔNTICA - U 38 | 40.0 | CXA | 18,97 | 758,80 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 38 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 782 | BANDA ORTODÔNTICA - U 38.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 38.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|-----|-------|----------|
| 783 | BANDA ORTODÔNTICA - U 39 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 39 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 784 | BANDA ORTODÔNTICA - U 39.5 | 20.0 | CXA | 18,73 | 374,60 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 39.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 785 | BANDA ORTODÔNTICA - U 40 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 40 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 786 | BANDA ORTODÔNTICA - U 40.5 | 20.0 | CXA | 18,97 | 379,40 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 40.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 787 | BANDA ORTODÔNTICA - U 41 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 41 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 788 | BANDA ORTODÔNTICA - U 41.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 41.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 789 | BANDA ORTODÔNTICA - U 42 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 42 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 790 | BANDA ORTODÔNTICA - U 42.5 | 10.0 | CXA | 18,97 | 189,70 |
| BANDA ORTODÔNTICA - U 42.5 (ESPECIFICAÇÃO: UNIVERSAL - PARA 1º2º MOLAR SUP. DIR./ ESQ. - CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 791 | BOTÃO LINGUAL PARA COLAGEM CÔNCAVO | 15.0 | CXA | 10,34 | 155,10 |
| BOTÃO LINGUAL PARA COLAGEM CÔNCAVO (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 792 | BOTÃO LINGUAL PARA SOLDAGEM CÔNCAVO | 15.0 | CXA | 13,33 | 199,95 |
| BOTÃO LINGUAL PARA SOLDAGEM CÔNCAVO (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 793 | BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ COLAGEM | 40.0 | CXA | 20,03 | 801,20 |
| BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ COLAGEM (ESPECIFICAÇÃO: COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 794 | BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ SOLDAGEM. - 4,5MM | 40.0 | CXA | 18,28 | 731,20 |
| BOTÃO ORTODÔNTICO - LINGUAL P/ SOLDAGEM. - 4,5MM (ESPECIFICAÇÃO: COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 795 | BRÁQUETE EDGEWISE STANDARD 1 MOLAR SI/SD SLOT 0.22. | 10.0 | CXA | 18,59 | 185,90 |
| BRÁQUETE EDGEWISE STANDARD 1 MOLAR SI/SD SLOT 0.22. (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 796 | BRÁQUETES Nº 11 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 25,76 | 1.545,60 |
| BRÁQUETES Nº 11 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.CENTR.S/D - SLOT 018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 797 | BRÁQUETES Nº 12 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 25,76 | 1.545,60 |
| BRÁQUETES Nº 12 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.LAT.S/D - SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|-------|---------|-------|----------|
| 798 | BRÁQUETES Nº 13 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 26,21 | 1.572,60 |
| BRÁQUETES Nº 13 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.CAN.S C/GAN.S/D SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 799 | BRÁQUETES Nº 14 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 23,81 | 1.428,60 |
| BRÁQUETES Nº 14 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.1ºPRÉ-MOLAR C/GAN.S/D-SLOT .018 CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 800 | BRÁQUETES Nº 15/35 ORTODÔNTICOS | 120.0 | CXA | 26,64 | 3.196,80 |
| BRÁQUETES Nº 15/35 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.2ºPRÉ-MOLAR C/GAN.S/D- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 801 | BRÁQUETES Nº 21 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 25,76 | 1.545,60 |
| BRÁQUETES Nº 21 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.CENTR.S/E - SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 802 | BRÁQUETES Nº 22 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 26,64 | 1.598,40 |
| BRÁQUETES Nº 22 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.INC.LAT. S/E - SLOT 0.18.10 UNIDADES) | | | | | |
| 803 | BRÁQUETES Nº 23 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 25,76 | 1.545,60 |
| BRÁQUETES Nº 23 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.CAN.S C/GAN.S/E SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 804 | BRÁQUETES Nº 24 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 25,76 | 1.545,60 |
| BRÁQUETES Nº 24 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.1ºPRÉ-MOLAR C/GAN.S/E- SLOT .018 CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 805 | BRÁQUETES Nº 25/45 ORTODÔNTICOS | 120.0 | CXA | 26,21 | 3.145,20 |
| BRÁQUETES Nº 25/45 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.2ºPRÉ-MOLAR C/GAN.S/E- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 806 | BRÁQUETES Nº 31,32,41,42 ORTODÔNTICOS | 180.0 | CXA | 25,77 | 4.638,60 |
| BRÁQUETES Nº 31,32,41,42 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/ COL.INC.CENT. LAT. I/DE - SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 807 | BRÁQUETES Nº 33 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 25,76 | 1.545,60 |
| BRÁQUETES Nº 33 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.CAN.C/GAN.I/E- SLOT 018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 808 | BRÁQUETES Nº 34/35 ORTODÔNTICOS | 120.0 | CXA | 25,76 | 3.091,20 |
| BRÁQUETES Nº 34/35 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.1ºPRÉ-MOLAR C/GAN.I/E- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 809 | BRÁQUETES Nº 43 ORTODÔNTICOS | 60.0 | CXA | 25,76 | 1.545,60 |
| BRÁQUETES Nº 43 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.CAN.C/GAN.I/D- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 810 | BRÁQUETES Nº 44/45 ORTODÔNTICOS | 120.0 | CXA | 25,76 | 3.091,20 |
| BRÁQUETES Nº 44/45 ORTODÔNTICOS (ESPECIFICAÇÃO: RICKETTS ACTUAL - P/COL.1ºPRÉ-MOLAR C/GAN.I/D- SLOT .018" CX COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 811 | CAIXA ESTOJO PARA APARELHO ORTODÔNTICO. | 150.0 | Pacote | 25,59 | 3.838,50 |
| CAIXA ESTOJO PARA APARELHO ORTODÔNTICO. (ESPECIFICAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 UNIDADES 6,8 X 9,5 X 4,5CM.) | | | | | |
| 812 | CHAVE HASTE LONGA PARA EXPANSOR | 2.0 | Unidade | 27,40 | 54,80 |
| CHAVE HASTE LONGA PARA EXPANSOR | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-------|--------|
| 813 | CHAVE PARA ATIVAÇÃO DE EXPANSORES ORTODÔNTICOS | 2.0 | Unidade | 29,41 | 58,82 |
| CHAVE PARA ATIVAÇÃO DE EXPANSORES ORTODÔNTICOS | | | | | |
| 814 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO AZUL BEBE | 10.0 | Unidade | 20,57 | 205,70 |
| ELÁSTICO CORRENTE CURTO AZUL BEBE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR AZUL BEBE) | | | | | |
| 815 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO AZUL | 10.0 | Unidade | 20,19 | 201,90 |
| ELÁSTICO CORRENTE CURTO AZUL (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR AZUL) | | | | | |
| 816 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO CINZA | 10.0 | Unidade | 19,50 | 195,00 |
| ELÁSTICO CORRENTE CURTO CINZA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR CINZA) | | | | | |
| 817 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO PRETO | 10.0 | Unidade | 14,80 | 148,00 |
| ELÁSTICO CORRENTE CURTO PRETO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR PRETO) | | | | | |
| 818 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO ROSA | 10.0 | Unidade | 18,56 | 185,60 |
| ELÁSTICO CORRENTE CURTO ROSA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR ROSA) | | | | | |
| 819 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO VERDE | 10.0 | Unidade | 18,56 | 185,60 |
| ELÁSTICO CORRENTE CURTO VERDE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR VERDE) | | | | | |
| 820 | ELÁSTICO CORRENTE CURTO VERMELHO | 10.0 | Unidade | 18,56 | 185,60 |
| ELÁSTICO CORRENTE CURTO VERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - CURTO - COMPR. 1.5M - COR VERMELHO) | | | | | |
| 821 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO AZUL BEBE | 10.0 | Unidade | 19,72 | 197,20 |
| ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO AZUL BEBE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR AZUL BEBE) | | | | | |
| 822 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO AZUL | 10.0 | Unidade | 19,44 | 194,40 |
| ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO AZUL (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR AZUL) | | | | | |
| 823 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO CINZA | 10.0 | Unidade | 18,79 | 187,90 |
| ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO CINZA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR CINZA) | | | | | |
| 824 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO PRETO | 10.0 | Unidade | 19,44 | 194,40 |
| ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO PRETO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR PRETO) | | | | | |
| 825 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO ROSA | 10.0 | Unidade | 18,58 | 185,80 |
| ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO ROSA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR ROSA) | | | | | |
| 826 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO VERDE | 10.0 | Unidade | 18,58 | 185,80 |
| ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO VERDE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M - COR VERDE) | | | | | |
| 827 | ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO VERMELHO | 10.0 | Unidade | 19,44 | 194,40 |
| ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO VERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO CORRENTE - MÉDIO - COMPR. 1.5M) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|--------|-------|--------|
| 828 | ELÁSTICO EXTRA-ORAL 1/2" PESADO | 1.0 | Pacote | 22,64 | 22,64 |
| ELÁSTICO EXTRA-ORAL 1/2" PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 100 UNIDADES) | | | | | |
| 829 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" MÉDIO | 30.0 | Pacote | 10,71 | 321,30 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" MÉDIO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES) | | | | | |
| 830 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" PESADO | 30.0 | Pacote | 11,33 | 339,90 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 1/8" PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES) | | | | | |
| 831 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 LEVE | 4.0 | Pacote | 12,67 | 50,68 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 LEVE (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 832 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 PESADO | 45.0 | Pacote | 11,29 | 508,05 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16 PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 833 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16" MÉDIO | 60.0 | Pacote | 12,58 | 754,80 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/16" MÉDIO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1000 UNIDADES) | | | | | |
| 834 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 LEVE | 4.0 | Pacote | 15,93 | 63,72 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 LEVE (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 835 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 MÉDIO | 4.0 | Pacote | 16,25 | 65,00 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 MÉDIO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 836 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 PESADO | 4.0 | Pacote | 15,93 | 63,72 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 3/8 PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 837 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 LEVE | 4.0 | Pacote | 14,09 | 56,36 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 LEVE (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 838 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 MÉDIO | 12.0 | Pacote | 13,93 | 167,16 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 MÉDIO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES.) | | | | | |
| 839 | ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 PESADO | 4.0 | Pacote | 14,71 | 58,84 |
| ELÁSTICO INTRA-ORAL 5/16 PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 1.000 UNIDADES) | | | | | |
| 840 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA AZUL AUL BEBE | 40.0 | Pacote | 13,14 | 525,60 |
| ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA AZUL AUL BEBE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 841 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA AZUL | 40.0 | Pacote | 11,52 | 460,80 |
| ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA AZUL (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 842 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA CINZA | 40.0 | Pacote | 12,23 | 489,20 |
| ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA CINZA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---------------------------------------|------|----------|--------|--------|
| 843 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA PRETO | 40.0 | Pacote | 12,80 | 512,00 |
| ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA PRETO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 844 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA ROSA | 40.0 | Pacote | 13,14 | 525,60 |
| ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA ROSA (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 845 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA VERDE | 40.0 | Pacote | 12,68 | 507,20 |
| ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA VERDE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 846 | ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA VERMELHO | 40.0 | Pacote | 12,22 | 488,80 |
| ELÁSTICO LIGAD. BENGALINHA VERMELHO (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO LIGADURA - TIPO BENGALINHA - INT.1.3MM EMBALAGEM COM 1000 UNIDADES.) | | | | | |
| 847 | ELASTICO ROTADOR COR CINZA | 2.0 | Pacote | 13,80 | 27,60 |
| ELASTICO ROTADOR COR CINZA (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 100UNIDADES) | | | | | |
| 848 | ELÁSTICO SEPARADOR VERDE | 10.0 | Pacote | 18,21 | 182,10 |
| ELÁSTICO SEPARADOR VERDE (ESPECIFICAÇÃO: ELÁSTICO ORTODÔNTICO SEPARADOR RADIOPACO- ANEL - 3/16" (4.80MM) PACOTE COM 1000 UNIDADES) | | | | | |
| 849 | EXPANSOR ORTODÔNTICO UNILATERAL 6,5MM | 5.0 | Unidade | 34,38 | 171,90 |
| EXPANSOR ORTODÔNTICO UNILATERAL 6,5MM | | | | | |
| 850 | FIO EM ROLO DURO .018" CRNI - 50g | 2.0 | RLO | 18,87 | 37,74 |
| FIO EM ROLO DURO .018" CRNI - 50g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 50g, CARACTERÍSTICAS: CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO: .018"- 0,60MM. * TAMANHO: 40 METROS) | | | | | |
| 851 | FIO EM ROLO DURO .024" CRNI - 50g | 1.0 | RLO | 17,70 | 17,70 |
| FIO EM ROLO DURO .024" CRNI - 50g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 50g, CARACTERÍSTICAS: CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO: .024"- 0,60MM. * TAMANHO: 22 METROS) | | | | | |
| 852 | FIO EM ROLO DURO .028" CRNI - 500g | 2.0 | RLO | 29,18 | 58,36 |
| FIO EM ROLO DURO .028" CRNI - 500g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 500g, CARACTERÍSTICAS CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO .028" - 0,70MM *TAMANHO: 165 METROS) | | | | | |
| 853 | FIO EM ROLO DURO .032" CRNI - 500g | 2.0 | RLO | 150,00 | 300,00 |
| FIO EM ROLO DURO .032" CRNI - 500g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 500g, CARACTERÍSTICAS CROMO - NÍQUEL. * DIÂMETRO .032" - 0,80MM *TAMANHO: 126 METROS) | | | | | |
| 854 | FIO EM ROLO DURO .036" CRNI - 500g | 1.0 | RLO | 150,00 | 150,00 |
| FIO EM ROLO DURO .036" CRNI - 500g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 500g, CARACTERÍSTICAS CROMO - NÍQUEL. *DIÂMETRO .036" - 0,90MM *TAMANHO 100 METROS) | | | | | |
| 855 | FIO EM ROLO DURO .040" CRNI - 500g | 1.0 | RLO | 24,96 | 24,96 |
| FIO EM ROLO DURO .040" CRNI - 500g (ESPECIFICAÇÃO: FIOS DE AÇO INOXIDÁVEL, COM SECÇÃO TRANSVERSAL REDONDA. ROLO COM 500g, CARACTERÍSTICAS CROMO - NÍQUEL. *DIÂMETRO .040" - 1,00MM *TAMANHO: 81 METROS) | | | | | |
| 856 | FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. | 2.0 | Terabyte | 17,39 | 34,78 |
| FIO ORTODÔNTICO DE AÇO INOX. (ESPECIFICAÇÃO: (40% COBALTO;20%CROMO; 15%NIQUEL 7% MOLIBDENIO 2 % MANGANÉS 2%BERILIO; 0,04%CARBONO 0,15% FERRO) - QUADRADO .016"X.016" PONTA AZUL TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 857 | FIO PARA AMARRILHO .010" CRNI - 50g | 3.0 | RLO | 22,20 | 66,60 |
| FIO PARA AMARRILHO .010" CRNI - 50g (ESPECIFICAÇÃO: FIO EM ROLO CRNI - 50G CARACTERÍSTICAS: CROMO-NÍQUEL 0,25MM (.010")) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|----------|--------|----------|
| 858 | FIO PARA AMARRILHO .012" CRNI - 50g | 3.0 | RLO | 22,12 | 66,36 |
| FIO PARA AMARRILHO .012" CRNI - 50g (ESPECIFICAÇÃO: FIO EM ROLO CRNI - 50G CARACTERÍSTICAS: CROMO-NÍQUEL 0,30MM (.012")) | | | | | |
| 859 | FIO VARETA CRNI .012" CRNI | 12.0 | Terabyte | 15,32 | 183,84 |
| FIO VARETA CRNI .012" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDAVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO-NÍQUEL 0,30MM (0.12") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 860 | FIO VARETA CRNI .014" | 12.0 | Terabyte | 13,40 | 160,80 |
| FIO VARETA CRNI .014" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDAVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO-NÍQUEL 0,35MM (0.14") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 861 | FIO VARETA CRNI .016" X .016" CRNI | 12.0 | Terabyte | 26,24 | 314,88 |
| FIO VARETA CRNI .016" X .016" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDAVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO-NÍQUEL 0,40 MM X 0,40 MM (.016"X .016") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 862 | FIO VARETA CRNI .016" X .022" CRNI | 12.0 | Terabyte | 17,83 | 213,96 |
| FIO VARETA CRNI .016" X .022" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDAVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO-NÍQUEL 0,40 MM X 0,55 MM (.016"X .022") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 863 | FIO VARETA CRNI .016" CRNI | 12.0 | Terabyte | 16,96 | 203,52 |
| FIO VARETA CRNI .016" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDAVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO-NÍQUEL 0,40MM (0.16") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 864 | FIO VARETA CRNI .017" X .025" | 12.0 | Terabyte | 20,92 | 251,04 |
| FIO VARETA CRNI .017" X .025" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDAVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO-NÍQUEL 0,43 X 0,63MM (.017"X.025") TUBO COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 865 | FIO VARETA CRNI .018" CRNI- | 12.0 | Terabyte | 16,00 | 192,00 |
| FIO VARETA CRNI .018" (ESPECIFICAÇÃO: VARETAS DE FIO AÇO INOXIDAVEL, STANDART CRNI - CARACTERÍSTICA CROMO-NÍQUEL 0,45MM (0.18") TUBO COM 10 VARETAS.) | | | | | |
| 866 | FIO VARETA PONTA AZUL COCR .016" X 0.16" | 40.0 | Terabyte | 17,00 | 680,00 |
| FIO VARETA PONTA AZUL COCR .016" X 0.16" (ESPECIFICAÇÃO: FIO ORTODÔNTICO INDICADO PARA TÉCNICA BIOPROGRESSIVA. CARACTERÍSTICAS - CROMO-COBALTO. 0,40 X 0, 55 MM (.016" X .016") TUBO COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 867 | FIO VARETA PONTA AZUL COCR .016" X 0.22" | 12.0 | Terabyte | 16,00 | 192,00 |
| FIO VARETA PONTA AZUL COCR .016" X 0.22" (ESPECIFICAÇÃO: FIO ORTODÔNTICO INDICADO PARA TÉCNICA BIOPROGRESSIVA. CARACTERÍSTICAS - CROMO-COBALTO. 0,40 X 0, 40 MM (.016" X .022") TUBO COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 868 | GANCHO ORTODONTICO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS COM CORRENTE | 6.0 | Pacote | 64,81 | 388,86 |
| GANCHO ORTODONTICO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS COM CORRENTE (ESPECIFICAÇÃO: PCT COM 10 UNIDADES.) | | | | | |
| 869 | GANCHO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS. | 20.0 | CXA | 59,13 | 1.182,60 |
| GANCHO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS. (ESPECIFICAÇÃO: CAIXA COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 870 | GANCHO PONTA BOLA UNIVERSAL PARA FIOS ATÉ .022 | 10.0 | CXA | 29,34 | 293,40 |
| GANCHO PONTA BOLA UNIVERSAL PARA FIOS ATÉ .022 (UTILIZADO NO ARCO ORTODÔNTICO PARA ÂNCORAGEM DE ELÁSTICOS CORRENTES, MOLAS, FIOS DE AMARILHO METÁLICOS, NO AUXILIO DE TRATAMENTOS QUE ENVOLVEM RETRAÇÃO, MESIALIZAÇÃO E ANCORAGEM. A FIXAÇÃO SE FAZ MELHOR EM ARCOS RETANGULARES POR SEREM MAIS CALIBROSOS) | | | | | |
| 871 | KIT DE FERRAMENTAS PARA INSTALAÇÃO DE MINIPARAFUSOS DE ANCORAGEM ORTODÔNTICO | 2.0 | Unidade | 516,83 | 1.033,66 |
| KIT DE FERRAMENTAS PARA INSTALAÇÃO DE MINIPARAFUSOS DE ANCORAGEM ORTODÔNTICO (ESPECIFICAÇÃO: CONTENDO UMA CHAVE HEXAGONAL LONGA, UMA CHAVE HEXAGONAL CURTA, UMA CHAVE HEXAGONAL DIGITAL, UMA PONTA-LANÇA E UMA CHAVE DE MÃO.) | | | | | |
| 872 | MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT | 3.0 | Unidade | 49,84 | 149,52 |

| | | | | | | |
|--|---|------|---------|-------|--------|--|
| MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT | | | | | | |
| 873 | MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL | 8.0 | CXA | 16,96 | 135,68 | |
| MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 10 UNIDADE) | | | | | | |
| 874 | MINIPARAFUSO 10 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM - 1,5MM) | 5.0 | CXA | 60,55 | 302,75 | |
| MINIPARAFUSO 10 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM - 1,5MM) (ESPECIFICAÇÃO: MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA) | | | | | | |
| 875 | MINIPARAFUSO 6 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM - 1,5MM) | 5.0 | CXA | 61,45 | 307,25 | |
| MINIPARAFUSO 6 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM - 1,5MM) (ESPECIFICAÇÃO: MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA) | | | | | | |
| 876 | MINIPARAFUSO 8 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM -1,5MM) | 5.0 | CXA | 61,38 | 306,90 | |
| MINIPARAFUSO 8 MM P/ ANCORAGEM ABSOLUTA (2MM -1,5MM) (ESPECIFICAÇÃO: MINIPARAFUSO ORTODÔNTICO PARA ANCORAGEM ABSOLUTA) | | | | | | |
| 877 | MOLA ORTODÔNTICA HEL. COMPRESSÃO\FI0.010" X \EXT.MOLA.053" COM 1M | 10.0 | CXA | 61,45 | 614,50 | |
| MOLA ORTODÔNTICA HEL. COMPRESSÃO\FI0.010" X \EXT.MOLA.053" COM 1M | | | | | | |
| 878 | MOLA ORTODÔNTICA HEL. TRAÇÃO \FI0.008" X (Z)EXT.MOLA.049" COM 1 M | 10.0 | CXA | 29,51 | 295,10 | |
| MOLA ORTODÔNTICA HEL. TRAÇÃO \FI0.008" X (Z)EXT.MOLA.049" COM 1 M | | | | | | |
| 879 | PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 11 MM | 5.0 | Unidade | 24,99 | 124,95 | |
| PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 11 MM | | | | | | |
| 880 | PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 7 MM | 5.0 | Unidade | 16,33 | 81,65 | |
| PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 7 MM | | | | | | |
| 881 | PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 9 MM | 5.0 | Unidade | 16,45 | 82,25 | |
| PARAFUSO EXPANSOR UNIVERSAL 9 MM | | | | | | |
| 882 | PARAFUSO HYRAX 09MM | 10.0 | Unidade | 44,47 | 444,70 | |
| PARAFUSO HYRAX 09MM | | | | | | |
| 883 | PARAFUSO HYRAX 11MM | 10.0 | Unidade | 44,47 | 444,70 | |
| PARAFUSO HYRAX 11MM | | | | | | |
| 884 | PARAFUSO HYRAX 13 MM | 10.0 | Unidade | 72,95 | 729,50 | |
| PARAFUSO HYRAX 13 MM | | | | | | |
| 885 | PARAFUSO HYRAX 7MM | 10.0 | Unidade | 44,47 | 444,70 | |
| PARAFUSO HYRAX 7MM | | | | | | |
| 886 | PASTA PARA SOLDA PRATA- 20ML. (FLUXO) | 10.0 | Frasco | 18,17 | 181,70 | |
| PASTA PARA SOLDA PRATA- 20ML. (FLUXO) | | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|-------|---------|--------|----------|
| 887 | PONTAS EM POLICARBONATO PARA ALICATE SACA BRAQUETES COMPATIVELIS COM ALICATE DA MARCA ZATTY | 20.0 | Unidade | 21,66 | 433,20 |
| PONTAS EM POLICARBONATO PARA ALICATE SACA BRAQUETES COMPATIVELIS COM ALICATE DA MARCA ZATTY | | | | | |
| 888 | POSICIONADOR DE BRÁQUETES, EM AÇO INOXIDÁVEL 3,5MM ,4,0MM, 4,5MM,5,0MM. | 2.0 | Unidade | 46,28 | 92,56 |
| POSICIONADOR DE BRÁQUETES, EM AÇO INOXIDÁVEL 3,5MM ,4,0MM, 4,5MM,5,0MM. | | | | | |
| 889 | SOLDA DE PRATA 0,5MM | 12.0 | RLO | 107,00 | 1.284,00 |
| SOLDA DE PRATA 0,5MM (ESPECIFICAÇÃO: ROLO DE FIO COM 5 METROS DE COMPRIMENTO, COM 15 GRAMAS DE FIO DE SOLDA) | | | | | |
| 890 | STOP E GUIA DE MORDIDA 3,6MM X 4,0MM | 2.0 | Pacote | 37,35 | 74,70 |
| STOP E GUIA DE MORDIDA 3,6MM X 4,0MM (ESPECIFICAÇÃO: ENVELOPE COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 891 | TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,75MM | 1.0 | RLO | 11,05 | 11,05 |
| TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,75MM (ESPECIFICAÇÃO: ROLO COM 3 METROS) | | | | | |
| 892 | TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,95MM | 1.0 | RLO | 10,78 | 10,78 |
| TUBO DE PROTEÇÃO PARA FIOS ORTODÔNTICOS DIÂMETRO 0,95MM (ESPECIFICAÇÃO: ROLO COM 3 METROS) | | | | | |
| 893 | TUBO DUPLO COLAGEM .018" PRESCCRIÇÃO RICKETTS | 100.0 | CXA | 38,03 | 3.803,00 |
| TUBO DUPLO COLAGEM .018" (ESPECIFICAÇÃO: TUBOS ORTODÔNTICOS - TUDO DUPLO C/ GANCHO CENTRAL, COLAGEM. UNIVERSAL PRESCCRIÇÃO RICKETTS, .018", 0° TORQUE E 0° OFFSET DISTAL. CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 894 | TUBO DUPLO SOLDAGEM .018" PRESCCRIÇÃO RICKETTS | 160.0 | CXA | 37,08 | 5.932,80 |
| TUBO DUPLO SOLDAGEM .018" (ESPECIFICAÇÃO: TUBOS ORTODÔNTICOS - TUDO DUPLO C/ GANCHO CENTRAL, SOLDAGEM. UNIVERSAL PRESCCRIÇÃO RICKETTS, .018", 0° TORQUE E 0° OFFSET DISTAL. CX COM 10 UNIDADES) | | | | | |
| 895 | TUBO ORTODONTICO CRUZADO- .018" - 0,56MM | 1.0 | RLO | 33,59 | 33,59 |
| TUBO ORTODONTICO CRUZADO- .018" - 0,56MM (ESPECIFICAÇÃO: PACOTE COM 10 UNIDADE) | | | | | |
| 896 | DENTES INFERIOR 266 COR 60 | 150.0 | PLACAS | 3,15 | 472,50 |
| DENTES INFERIOR 266 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 897 | DENTES INFERIOR 266 COR 62 | 150.0 | PLACAS | 3,09 | 463,50 |
| DENTES INFERIOR 266 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 898 | DENTES INFERIOR 266 COR 66 | 150.0 | PLACAS | 3,05 | 457,50 |
| DENTES INFERIOR 266 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 899 | DENTES INFERIOR 266 COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,15 | 157,50 |
| DENTES INFERIOR 266 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 900 | DENTES INFERIOR 266 COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR 266 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 901 | DENTES INFERIOR 2D COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|------|--------|
| DENTES INFERIOR 2D COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 902 | DENTES INFERIOR 2D COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR 2D COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 903 | DENTES INFERIOR 2D COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,39 | 169,50 |
| DENTES INFERIOR 2D COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 904 | DENTES INFERIOR 2D COR 67 | 20.0 | PLACAS | 3,38 | 67,60 |
| DENTES INFERIOR 2D COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 905 | DENTES INFERIOR 2D COR 69 | 20.0 | PLACAS | 3,44 | 68,80 |
| DENTES INFERIOR 2D COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 906 | DENTES INFERIOR 2N COR 60 | 200.0 | PLACAS | 3,36 | 672,00 |
| DENTES INFERIOR 2N COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 907 | DENTES INFERIOR 2N COR 62 | 200.0 | PLACAS | 3,46 | 692,00 |
| DENTES INFERIOR 2N COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 908 | DENTES INFERIOR 2N COR 66 | 200.0 | PLACAS | 3,29 | 658,00 |
| DENTES INFERIOR 2N COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 909 | DENTES INFERIOR 2N COR 67 | 100.0 | PLACAS | 3,29 | 329,00 |
| DENTES INFERIOR 2N COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 910 | DENTES INFERIOR 2N COR 69 | 100.0 | PLACAS | 3,36 | 336,00 |
| DENTES INFERIOR 2N COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 911 | DENTES INFERIOR 2P COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,44 | 172,00 |
| DENTES INFERIOR 2P COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 912 | DENTES INFERIOR 2P COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR 2P COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 913 | DENTES INFERIOR 2P COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 2P COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 914 | DENTES INFERIOR 2P COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 2P COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 915 | DENTES INFERIOR 2P COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 2P COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 916 | DENTES INFERIOR 30M COR 60 | 200.0 | PLACAS | 3,38 | 676,00 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|------|----------|
| DENTES INFERIOR 30M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 917 | DENTES INFERIOR 30M COR 62 | 200.0 | PLACAS | 3,54 | 708,00 |
| DENTES INFERIOR 30M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 918 | DENTES INFERIOR 30M COR 66 | 200.0 | PLACAS | 3,54 | 708,00 |
| DENTES INFERIOR 30M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 919 | DENTES INFERIOR 30M COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 30M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 920 | DENTES INFERIOR 30M COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 30M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 921 | DENTES INFERIOR 32L COR 60 | 300.0 | PLACAS | 3,38 | 1.014,00 |
| DENTES INFERIOR 32L COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 922 | DENTES INFERIOR 32L COR 62 | 300.0 | PLACAS | 3,54 | 1.062,00 |
| DENTES INFERIOR 32L COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 923 | DENTES INFERIOR 32L COR 66 | 300.0 | PLACAS | 3,39 | 1.017,00 |
| DENTES INFERIOR 32L COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 924 | DENTES INFERIOR 32L COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 32L COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 925 | DENTES INFERIOR 32L COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 32L COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 926 | DENTES INFERIOR 32M COR 60 | 300.0 | PLACAS | 3,38 | 1.014,00 |
| DENTES INFERIOR 32M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 927 | DENTES INFERIOR 32M COR 62 | 300.0 | PLACAS | 3,54 | 1.062,00 |
| DENTES INFERIOR 32M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 928 | DENTES INFERIOR 32M COR 66 | 300.0 | PLACAS | 3,38 | 1.014,00 |
| DENTES INFERIOR 32M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 929 | DENTES INFERIOR 32M COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 32M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 930 | DENTES INFERIOR 32M COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,39 | 169,50 |
| DENTES INFERIOR 32M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 931 | DENTES INFERIOR 34L COR 60 | 150.0 | PLACAS | 3,38 | 507,00 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|------|--------|
| DENTES INFERIOR 34L COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 932 | DENTES INFERIOR 34L COR 62 | 150.0 | PLACAS | 3,54 | 531,00 |
| DENTES INFERIOR 34L COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 933 | DENTES INFERIOR 34L COR 66 | 150.0 | PLACAS | 3,38 | 507,00 |
| DENTES INFERIOR 34L COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 934 | DENTES INFERIOR 34L COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 34L COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 935 | DENTES INFERIOR 34L COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,46 | 173,00 |
| DENTES INFERIOR 34L COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 936 | DENTES INFERIOR 3D COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 3D COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 937 | DENTES INFERIOR 3D COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 3D COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 938 | DENTES INFERIOR 3D COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 3D COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 939 | DENTES INFERIOR 3D COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 3D COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 940 | DENTES INFERIOR 3D COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR 3D COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 941 | DENTES INFERIOR 3M COR 60 | 100.0 | PLACAS | 3,54 | 354,00 |
| DENTES INFERIOR 3M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 942 | DENTES INFERIOR 3M COR 62 | 100.0 | PLACAS | 3,38 | 338,00 |
| DENTES INFERIOR 3M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 943 | DENTES INFERIOR 3M COR 66 | 100.0 | PLACAS | 3,38 | 338,00 |
| DENTES INFERIOR 3M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 944 | DENTES INFERIOR 3M COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES INFERIOR 3M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 945 | DENTES INFERIOR 3M COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR 3M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 946 | DENTES INFERIOR 3N COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|------|--------|
| DENTES INFERIOR 3N COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 947 | DENTES INFERIOR 3N COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,44 | 172,00 |
| DENTES INFERIOR 3N COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 948 | DENTES INFERIOR 3N COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,44 | 172,00 |
| DENTES INFERIOR 3N COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 949 | DENTES INFERIOR 3N COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR 3N COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 950 | DENTES INFERIOR 3N COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,44 | 172,00 |
| DENTES INFERIOR 3N COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 951 | DENTES INFERIOR 3P COR 60 | 100.0 | PLACAS | 3,44 | 344,00 |
| DENTES INFERIOR 3P COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 952 | DENTES INFERIOR 3P COR 62 | 100.0 | PLACAS | 3,38 | 338,00 |
| DENTES INFERIOR 3P COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 953 | DENTES INFERIOR 3P COR 66 | 100.0 | PLACAS | 3,38 | 338,00 |
| DENTES INFERIOR 3P COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 954 | DENTES INFERIOR 3P COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR 3P COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 955 | DENTES INFERIOR 3P COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR 3P COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 956 | DENTES INFERIOR A25 COR 60 | 150.0 | PLACAS | 3,38 | 507,00 |
| DENTES INFERIOR A25 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 957 | DENTES INFERIOR A25 COR 62 | 150.0 | PLACAS | 3,38 | 507,00 |
| DENTES INFERIOR A25 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 958 | DENTES INFERIOR A25 COR 66 | 200.0 | PLACAS | 3,38 | 676,00 |
| DENTES INFERIOR A25 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 959 | DENTES INFERIOR A25 COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES INFERIOR A25 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 960 | DENTES INFERIOR A25 COR 69 | 80.0 | PLACAS | 3,38 | 270,40 |
| DENTES INFERIOR A25 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 961 | DENTES INFERIOR A26 COR 60 | 200.0 | PLACAS | 3,46 | 692,00 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|------|--------|
| DENTES INFERIOR A26 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 962 | DENTES INFERIOR A26 COR 62 | 200.0 | PLACAS | 3,54 | 708,00 |
| DENTES INFERIOR A26 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 963 | DENTES INFERIOR A26 COR 66 | 200.0 | PLACAS | 3,39 | 678,00 |
| DENTES INFERIOR A26 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 964 | DENTES INFERIOR A26 COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,55 | 177,50 |
| DENTES INFERIOR A26 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 965 | DENTES INFERIOR A26 COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,46 | 173,00 |
| DENTES INFERIOR A26 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 966 | DENTES SUPERIOR 263 COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 263 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 967 | DENTES SUPERIOR 263 COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 263 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 968 | DENTES SUPERIOR 263 COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 263 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 969 | DENTES SUPERIOR 263 COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 263 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 970 | DENTES SUPERIOR 263 COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES SUPERIOR 263 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 971 | DENTES SUPERIOR 264 COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 264 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 972 | DENTES SUPERIOR 264 COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES SUPERIOR 264 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 973 | DENTES SUPERIOR 264 COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 264 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 974 | DENTES SUPERIOR 264 COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 264 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 975 | DENTES SUPERIOR 264 COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 264 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 976 | DENTES SUPERIOR 266 COR 60 | 100.0 | PLACAS | 3,36 | 336,00 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|------|--------|
| DENTES SUPERIOR 266 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 977 | DENTES SUPERIOR 266 COR 62 | 100.0 | PLACAS | 3,38 | 338,00 |
| DENTES SUPERIOR 266 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 978 | DENTES SUPERIOR 266 COR 66 | 100.0 | PLACAS | 3,46 | 346,00 |
| DENTES SUPERIOR 266 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 979 | DENTES SUPERIOR 266 COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES SUPERIOR 266 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 980 | DENTES SUPERIOR 266 COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 266 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 981 | DENTES SUPERIOR 2D COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 2D COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 982 | DENTES SUPERIOR 2D COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 2D COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 983 | DENTES SUPERIOR 2D COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 2D COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 984 | DENTES SUPERIOR 2D COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 2D COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 985 | DENTES SUPERIOR 2D COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 2D COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 986 | DENTES SUPERIOR 2N COR 60 | 80.0 | PLACAS | 3,38 | 270,40 |
| DENTES SUPERIOR 2N COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 987 | DENTES SUPERIOR 2N COR 62 | 80.0 | PLACAS | 3,38 | 270,40 |
| DENTES SUPERIOR 2N COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 988 | DENTES SUPERIOR 2N COR 66 | 80.0 | PLACAS | 3,38 | 270,40 |
| DENTES SUPERIOR 2N COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 989 | DENTES SUPERIOR 2N COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 2N COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 990 | DENTES SUPERIOR 2N COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES SUPERIOR 2N COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 991 | DENTES SUPERIOR 2P COR 60 | 50.0 | PLACAS | 2,69 | 134,50 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|------|----------|
| DENTES SUPERIOR 2P COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 992 | DENTES SUPERIOR 2P COR 62 | 50.0 | PLACAS | 2,74 | 137,00 |
| DENTES SUPERIOR 2P COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 993 | DENTES SUPERIOR 2P COR 66 | 50.0 | PLACAS | 2,69 | 134,50 |
| DENTES SUPERIOR 2P COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 994 | DENTES SUPERIOR 2P COR 67 | 50.0 | PLACAS | 2,69 | 134,50 |
| DENTES SUPERIOR 2P COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 995 | DENTES SUPERIOR 2P COR 69 | 50.0 | PLACAS | 2,74 | 137,00 |
| DENTES SUPERIOR 2P COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 996 | DENTES SUPERIOR 30M COR 60 | 150.0 | PLACAS | 2,69 | 403,50 |
| DENTES SUPERIOR 30M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 997 | DENTES SUPERIOR 30M COR 62 | 150.0 | PLACAS | 3,13 | 469,50 |
| DENTES SUPERIOR 30M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 998 | DENTES SUPERIOR 30M COR 66 | 150.0 | PLACAS | 2,76 | 414,00 |
| DENTES SUPERIOR 30M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 999 | DENTES SUPERIOR 30M COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,30 | 165,00 |
| DENTES SUPERIOR 30M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1000 | DENTES SUPERIOR 30M COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,00 | 150,00 |
| DENTES SUPERIOR 30M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1001 | DENTES SUPERIOR 32L COR 60 | 300.0 | PLACAS | 3,46 | 1.038,00 |
| DENTES SUPERIOR 32L COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1002 | DENTES SUPERIOR 32L COR 62 | 300.0 | PLACAS | 3,38 | 1.014,00 |
| DENTES SUPERIOR 32L COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1003 | DENTES SUPERIOR 32L COR 66 | 300.0 | PLACAS | 3,38 | 1.014,00 |
| DENTES SUPERIOR 32L COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1004 | DENTES SUPERIOR 32L COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,55 | 177,50 |
| DENTES SUPERIOR 32L COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1005 | DENTES SUPERIOR 32L COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,46 | 173,00 |
| DENTES SUPERIOR 32L COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1006 | DENTES SUPERIOR 32M COR 60 | 300.0 | PLACAS | 3,38 | 1.014,00 |

| | | | | | |
|---|----------------------------|-------|--------|------|----------|
| DENTES SUPERIOR 32M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1007 | DENTES SUPERIOR 32M COR 62 | 300.0 | PLACAS | 3,38 | 1.014,00 |
| DENTES SUPERIOR 32M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1008 | DENTES SUPERIOR 32M COR 66 | 300.0 | PLACAS | 3,39 | 1.017,00 |
| DENTES SUPERIOR 32M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1009 | DENTES SUPERIOR 32M COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 32M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1010 | DENTES SUPERIOR 32M COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 32M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1011 | DENTES SUPERIOR 34L COR 60 | 150.0 | PLACAS | 3,38 | 507,00 |
| DENTES SUPERIOR 34L COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1012 | DENTES SUPERIOR 34L COR 62 | 150.0 | PLACAS | 3,38 | 507,00 |
| DENTES SUPERIOR 34L COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1013 | DENTES SUPERIOR 34L COR 66 | 150.0 | PLACAS | 3,57 | 535,50 |
| DENTES SUPERIOR 34L COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1014 | DENTES SUPERIOR 34L COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 34L COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1015 | DENTES SUPERIOR 34L COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,54 | 177,00 |
| DENTES SUPERIOR 34L COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1016 | DENTES SUPERIOR 3D COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,39 | 169,50 |
| DENTES SUPERIOR 3D COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1017 | DENTES SUPERIOR 3D COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,39 | 169,50 |
| DENTES SUPERIOR 3D COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1018 | DENTES SUPERIOR 3D COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 3D COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1019 | DENTES SUPERIOR 3D COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,38 | 169,00 |
| DENTES SUPERIOR 3D COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1020 | DENTES SUPERIOR 3D COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 3D COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1021 | DENTES SUPERIOR 3M COR 60 | 50.0 | PLACAS | 3,50 | 175,00 |

| | | | | | |
|--|----------------------------|-------|--------|------|----------|
| DENTES SUPERIOR 3M COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1022 | DENTES SUPERIOR 3M COR 62 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 3M COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1023 | DENTES SUPERIOR 3M COR 66 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 3M COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1024 | DENTES SUPERIOR 3M COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 3M COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1025 | DENTES SUPERIOR 3M COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 3M COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1026 | DENTES SUPERIOR 3N COR 60 | 150.0 | PLACAS | 3,40 | 510,00 |
| DENTES SUPERIOR 3N COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1027 | DENTES SUPERIOR 3N COR 62 | 150.0 | PLACAS | 3,09 | 463,50 |
| DENTES SUPERIOR 3N COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1028 | DENTES SUPERIOR 3N COR 66 | 150.0 | PLACAS | 3,11 | 466,50 |
| DENTES SUPERIOR 3N COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1029 | DENTES SUPERIOR 3N COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 3N COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1030 | DENTES SUPERIOR 3N COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR 3N COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1031 | DENTES SUPERIOR 3P COR 60 | 150.0 | PLACAS | 3,40 | 510,00 |
| DENTES SUPERIOR 3P COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1032 | DENTES SUPERIOR 3P COR 62 | 150.0 | PLACAS | 3,38 | 507,00 |
| DENTES SUPERIOR 3P COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1033 | DENTES SUPERIOR 3P COR 66 | 150.0 | PLACAS | 3,11 | 466,50 |
| DENTES SUPERIOR 3P COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1034 | DENTES SUPERIOR 3P COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,17 | 158,50 |
| DENTES SUPERIOR 3P COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1035 | DENTES SUPERIOR 3P COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,13 | 156,50 |
| DENTES SUPERIOR 3P COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1036 | DENTES SUPERIOR A25 COR 60 | 350.0 | PLACAS | 3,09 | 1.081,50 |

| | | | | | |
|--|---|-------|---------|-------|----------|
| DENTES SUPERIOR A25 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1037 | DENTES SUPERIOR A25 COR 62 | 350.0 | PLACAS | 3,09 | 1.081,50 |
| DENTES SUPERIOR A25 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1038 | DENTES SUPERIOR A25 COR 66 | 350.0 | PLACAS | 3,09 | 1.081,50 |
| DENTES SUPERIOR A25 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1039 | DENTES SUPERIOR A25 COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,09 | 154,50 |
| DENTES SUPERIOR A25 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1040 | DENTES SUPERIOR A25 COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,11 | 155,50 |
| DENTES SUPERIOR A25 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1041 | DENTES SUPERIOR A26 COR 60 | 250.0 | PLACAS | 3,40 | 850,00 |
| DENTES SUPERIOR A26 COR 60 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1042 | DENTES SUPERIOR A26 COR 62 | 250.0 | PLACAS | 3,40 | 850,00 |
| DENTES SUPERIOR A26 COR 62 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1043 | DENTES SUPERIOR A26 COR 66 | 250.0 | PLACAS | 3,40 | 850,00 |
| DENTES SUPERIOR A26 COR 66 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1044 | DENTES SUPERIOR A26 COR 67 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR A26 COR 67 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1045 | DENTES SUPERIOR A26 COR 69 | 50.0 | PLACAS | 3,40 | 170,00 |
| DENTES SUPERIOR A26 COR 69 (ESPECIFICAÇÃO: PLACA POLIMETILMETACRILATO - DIMETACRILATO - FLUORESCENTE - PIGMENTOS BIOCOMPATÍVEIS - CERÂMICA ORGANICAMENTE MODIFICADA.) | | | | | |
| 1046 | BROCA AÇO CARBIDE Nº 701 PARA PEÇA RETA | 4.0 | Unidade | 47,67 | 190,68 |
| BROCA AÇO CARBIDE Nº 701 PARA PEÇA RETA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1047 | BROCA AÇO CARBIDE Nº 702 PARA PEÇA RETA | 4.0 | Unidade | 38,02 | 152,08 |
| BROCA AÇO CARBIDE Nº 702 PARA PEÇA RETA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1048 | BROCA AÇO CARBIDE Nº 703 PARA PEÇA RETA | 4.0 | Unidade | 33,47 | 133,88 |
| BROCA AÇO CARBIDE Nº 703 PARA PEÇA RETA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1049 | BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.02 | 4.0 | Unidade | 36,78 | 147,12 |
| BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.02 | | | | | |
| 1050 | BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.04 | 4.0 | Unidade | 36,17 | 144,68 |
| BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.04 | | | | | |
| 1051 | BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.06 | 4.0 | Unidade | 37,47 | 149,88 |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|-------|--------|
| BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.06 | | | | | |
| 1052 | BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.08 | 4.0 | Unidade | 38,34 | 153,36 |
| BROCA AÇO ESFÉRICA PEÇA DE MÃO N.08 | | | | | |
| 1053 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 | 12.0 | Unidade | 3,75 | 45,00 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1012 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1054 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 90.0 | Unidade | 3,46 | 311,40 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1055 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 | 60.0 | Unidade | 3,64 | 218,40 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1014 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1056 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 HASTE LONGA | 60.0 | Unidade | 2,30 | 138,00 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1057 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 | 60.0 | Unidade | 3,42 | 205,20 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1015 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1058 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 90.0 | Unidade | 3,86 | 347,40 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1059 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 90.0 | Unidade | 3,60 | 324,00 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1016 HASTE LONGA DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1060 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 10.0 | Unidade | 3,54 | 35,40 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1019 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1061 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1091 AÇO CARBONO ESTERILIZADO | 10.0 | Unidade | 3,61 | 36,10 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1091 AÇO CARBONO ESTERILIZADO (ESPECIFICAÇÃO: BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÊS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA.) | | | | | |
| 1062 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1112F. PONTA DIAMANTADA | 20.0 | Unidade | 3,50 | 70,00 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1112F. PONTA DIAMANTADA (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO. * AÇO INOXIDÁVEL DE ALTA QUALIDADE E DUREZA. * ESTERILIZAR ANTES DO USO. * CONCENTRICIDADE DO PROCESSO FABRIL. * DIAMANTES PREMIUM SELECIONADOS, PROCESSO DE FABRICAÇÃO QUE AUMENTA A QUANTIDADE DE DIAMANTE NA SUPERFÍCIE DO CORTE (60% CONTRA 30% DA MAIORIA DOS CONCORRENTES), TODAS ESTAS CARACTERÍSTICAS OTIMIZAM TEMPO CLÍNICO, MINIMIZA O TEMPO DE CADEIRA DO PACIENTE E GERA MENOR DESCONFORTO ALÉM DE PERMITIR UMA MAIOR DURABILIDADE DAS PONTAS DIAMANTADAS ANGELUS PRIMA. * REGISTRO ANVISA: 81262420002.) | | | | | |
| 1063 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190F | 20.0 | Unidade | 4,09 | 81,80 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190F (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 1190F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |
| 1064 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 F | 40.0 | Unidade | 3,83 | 153,20 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 F (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-------|----------|
| 1065 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 FF | 40.0 | Unidade | 3,61 | 144,40 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 FF (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1066 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 | 20.0 | Unidade | 4,18 | 83,60 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 2200 (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1067 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118F | 40.0 | Unidade | 3,95 | 158,00 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118F (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1068 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118FF | 40.0 | Unidade | 4,49 | 179,60 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118FF (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3118FF DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL) | | | | | |
| 1069 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168 | 30.0 | Unidade | 3,80 | 114,00 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168 (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1070 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168F | 30.0 | Unidade | 4,24 | 127,20 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 3168F (ESPECIFICAÇÃO: DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO - BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL, CONSTITUÍDA EM AÇO ESPECIAL EM AÇO ESPECIAL TEMPERADO A BASE DE FERRO, CROMO, MANGANÉS E CARBONO. COM DIAMANTE AGLUTINADO DE FORMA MULTIMBRICADA) | | | | | |
| 1071 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195 | 20.0 | Unidade | 4,27 | 85,40 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195 DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL) | | | | | |
| 1072 | BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195F | 90.0 | Unidade | 3,94 | 354,60 |
| BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195F (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ALTA ROTAÇÃO 3195F DE AÇO CARBONO ESTERILIZADO, DIAMANTADA NÃO DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL) | | | | | |
| 1073 | BROCA CARBIDE BAIXA ROTAÇÃO; PEÇA DE MÃO; NÚMERO 702 | 4.0 | Unidade | 34,31 | 137,24 |
| BROCA CARBIDE BAIXA ROTAÇÃO; PEÇA DE MÃO; NÚMERO 702 (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO- QUÍMICOS.) | | | | | |
| 1074 | BROCA CARBIDE MULTILAMINADA PARA ACABAMENTO C/ 30 LÂMINAS EM FORMA DE LANÇA PARA ALTA ROTAÇÃO. PONTA ATIVA LONGA. | 60.0 | Unidade | 30,93 | 1.855,80 |
| BROCA CARBIDE MULTILAMINADA PARA ACABAMENTO C/ 30 LÂMINAS EM FORMA DE LANÇA PARA ALTA ROTAÇÃO. PONTA ATIVA LONGA. | | | | | |
| 1075 | BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 04, HASTE LONGA. | 40.0 | Unidade | 15,60 | 624,00 |
| BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 04, HASTE LONGA. (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO- QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1076 | BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 05, HASTE LONGA | 40.0 | Unidade | 13,70 | 548,00 |
| BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 05, HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO- QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1077 | BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 06, HASTE LONGA. | 40.0 | Unidade | 13,55 | 542,00 |
| BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 06, HASTE LONGA. (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO- QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1078 | BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 08, HASTE LONGA. | 30.0 | Unidade | 13,57 | 407,10 |
| BROCA CIRÚRGICA AÇO CARBIDE LONGA, 25MM, Nº 08, HASTE LONGA. (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO- QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|--------|--------|
| 1079 | BROCA CIRÚRGICA CILÍNDRICA Nº 557: BROCA CIRÚRGICA DE 25MM DIAMANTADA | 10.0 | Unidade | 12,67 | 126,70 |
| BROCA CIRÚRGICA CILÍNDRICA Nº 557: BROCA CIRÚRGICA DE 25MM DIAMANTADA (ESPECIFICAÇÃO: CILÍNDRICA, Nº 557, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1080 | BROCA COM PONTA DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA Nº 1034 | 20.0 | Unidade | 4,33 | 86,60 |
| BROCA COM PONTA DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA Nº 1034 | | | | | |
| 1081 | BROCA CÔNICA DENTEADA Nº 702 | 40.0 | Unidade | 14,57 | 582,80 |
| BROCA CÔNICA DENTEADA Nº 702 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTAÇÃO; AÇO CARBIDE; CONICA DENTEADA; PARA CIRURGIA; NUMERO 702; HASTE LONGA; PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS) | | | | | |
| 1082 | BROCA DE BATT Nº 012 | 4.0 | Unidade | 103,33 | 413,32 |
| BROCA DE BATT Nº 012 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 012. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CON) | | | | | |
| 1083 | BROCA DE BATT Nº 014 | 4.0 | Unidade | 103,33 | 413,32 |
| BROCA DE BATT Nº 014 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 014. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; COM) | | | | | |
| 1084 | BROCA DE BATT Nº 016 | 4.0 | Unidade | 103,33 | 413,32 |
| BROCA DE BATT Nº 016 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 016. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CON) | | | | | |
| 1085 | BROCA DE GATES 28MM Nº 02 | 6.0 | CXA | 45,53 | 273,18 |
| BROCA DE GATES 28MM Nº 02 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CONFORME A) | | | | | |
| 1086 | BROCA DE GATES 28MM Nº 03 | 6.0 | CXA | 49,00 | 294,00 |
| BROCA DE GATES 28MM Nº 03 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO N) | | | | | |
| 1087 | BROCA DE GATES 28MM Nº 04 | 6.0 | CXA | 49,41 | 296,46 |
| BROCA DE GATES 28MM Nº 04 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 4 (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO NA) | | | | | |
| 1088 | BROCA DE GATES 28MM Nº 05 | 6.0 | CXA | 46,28 | 277,68 |
| BROCA DE GATES 28MM Nº 05 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO N) | | | | | |
| 1089 | BROCA DE GATES 28MM Nº 06 | 6.0 | CXA | 46,82 | 280,92 |
| BROCA DE GATES 28MM Nº 06 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDS) | | | | | |
| 1090 | BROCA DE GATES 32MM Nº 02 | 12.0 | CXA | 51,16 | 613,92 |
| BROCA DE GATES 32MM Nº 02 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CONFORME AS) | | | | | |
| 1091 | BROCA DE GATES 32MM Nº 03 | 6.0 | CXA | 52,19 | 313,14 |
| BROCA DE GATES 32MM Nº 03 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO NA) | | | | | |
| 1092 | BROCA DE GATES 32MM Nº 05 | 6.0 | CXA | 51,33 | 307,98 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-------|----------|
| BROCA DE GATES 32MM Nº 05 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 5) | | | | | |
| 1093 | BROCA DE GATES 32MM Nº 06 | 6.0 | CXA | 48,99 | 293,94 |
| BROCA DE GATES 32MM Nº 06 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA: GATES , Nº 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDS) | | | | | |
| 1094 | BROCA EM AÇO CARBONO COM 28MM DE COMPRIMENTO | 2.0 | Unidade | 26,69 | 53,38 |
| BROCA EM AÇO CARBONO COM 28MM DE COMPRIMENTO (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA COMO AUXILIAR NA REMOÇÃO DE RETENTORES INTRARRADICULARES E INSTRUMENTOS FRATURADOS DO INTERIOR DOS CANAIS, DOTADA DE UMA ESFERA NA EXTREMIDADE COM 0,10MM DE DIÂMETRO) | | | | | |
| 1095 | BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO | 40.0 | Unidade | 74,00 | 2.960,00 |
| BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: TENDO A SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO(K20) E A PARTE INATIVA, NA COR DOURADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN1.4197, CONTENDO 13% DE CROMO. SUA PONTA É INATIVA, APRESENTANDO 0,9MM DE DIÂMETRO) | | | | | |
| 1096 | BROCA ENDO-Z PARA BAIXA ROTAÇÃO | 10.0 | Unidade | 54,32 | 543,20 |
| BROCA ENDO-Z PARA BAIXA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: TENDO A SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO(K20) E A PARTE INATIVA, NA COR DOURADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DINL.4197, CONTENDO 13% DE CROMO. SUA PONTA É INATIVA, APRESENTANDO 0,9MM DE DIÂMETRO.) | | | | | |
| 1097 | BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 06 HL | 20.0 | Unidade | 34,78 | 695,60 |
| BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 06 HL (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ESFÉRICA DE AÇO CARBONO, ODONTOLÓGICA DE BAIXA ROTACAO (CONTRA-ANGULO) Nº 06 HASTE LONGA. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1098 | BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 06 | 10.0 | Unidade | 34,34 | 343,40 |
| BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 06 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ESFÉRICA DE AÇO CARBONO, ODONTOLÓGICA DE BAIXA ROTACAO (CONTRA-ANGULO) Nº 06 . PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1099 | BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 08 HL | 20.0 | Unidade | 46,89 | 937,80 |
| BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 08 HL (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ESFÉRICA DE AÇO CARBONO, ODONTOLÓGICA DE BAIXA ROTACAO (CONTRA-ANGULO) Nº 08 HASTE LONGA. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1100 | BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 08 | 10.0 | Unidade | 40,19 | 401,90 |
| BROCA ESFÉRICA BAIXA ROTAÇÃO Nº 08 (ESPECIFICAÇÃO: BROCA ESFÉRICA DE AÇO CARBONO, ODONTOLÓGICA DE BAIXA ROTACAO (CONTRA-ANGULO) Nº 08. PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1101 | BROCA GATES Nº 1 28MM (COM UMA HASTE DE 15 MM), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO | 6.0 | CXA | 60,01 | 360,06 |
| BROCA GATES Nº 1 28MM (COM UMA HASTE DE 15 MM), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1102 | BROCA GATES Nº 1 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO | 6.0 | CXA | 56,73 | 340,38 |
| BROCA GATES Nº 1 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA.PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1103 | BROCA GATES Nº 4 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. | 6.0 | CXA | 57,83 | 346,98 |
| BROCA GATES Nº 4 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. (ESPECIFICAÇÃO: O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES) | | | | | |
| 1104 | BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NUMERO 02; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | 7,10 | 14,20 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NUMERO 02; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|--------|----------|
| 1105 | BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NÚMERO 04; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | 10,60 | 21,20 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NÚMERO 04; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1106 | BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NÚMERO 06; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | 9,65 | 19,30 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NÚMERO 06; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1107 | BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NÚMERO 08 | 2.0 | Unidade | 8,50 | 17,00 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NÚMERO 08 (ESPECIFICAÇÃO: DE ALTA ROTACAO; REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1108 | BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NÚMERO 1/2; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | 7,31 | 14,62 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - CARBIDE; NÚMERO 1/2; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1109 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NÚMERO 02 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) | 2.0 | Unidade | 10,80 | 21,60 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NÚMERO 02 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1110 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NÚMERO 02; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) | 2.0 | Unidade | 8,84 | 17,68 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NÚMERO 02; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1111 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NÚMERO 1/2 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) | 2.0 | Unidade | 12,66 | 25,32 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NÚMERO 1/2 HASTE LONGA; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.) | | | | | |
| 1112 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NÚMERO 1/2; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) | 2.0 | Unidade | 7,78 | 15,56 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO CARBONO; DE FORMA ESFERICA; NÚMERO 1/2; DE BAIXA ROTACAO (CONTRA ANGULO) (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1113 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO INOX E DIAMANTES; DE FORMA CONICA INVERTIDA; NÚMERO 1151; DE ALTA ROTACAO | 2.0 | Unidade | 3,74 | 7,48 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - DE ACO INOX E DIAMANTES; DE FORMA CONICA INVERTIDA; NÚMERO 1151; DE ALTA ROTACAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.) | | | | | |
| 1114 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NÚMERO 1511; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO | 12.0 | Unidade | 82,71 | 992,52 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NÚMERO 1511; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1115 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NÚMERO 1514; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO | 12.0 | Unidade | 103,20 | 1.238,40 |
| BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NÚMERO 1514; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1116 | BROCA ODONTOLÓGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; | 12.0 | Unidade | 95,60 | 1.147,20 |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|-------|----------|
| | NUMERO 1516; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO | | | | |
| BROCA ODONTOLOGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NUMERO 1516; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1117 | BROCA ODONTOLOGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NUMERO 1520; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO | 12.0 | Unidade | 81,95 | 983,40 |
| BROCA ODONTOLOGICA - DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NUMERO 1520; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1118 | BROCA ODONTOLOGICA- DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NUMERO 1512; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO | 12.0 | Unidade | 83,04 | 996,48 |
| BROCA ODONTOLOGICA- DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NUMERO 1512; DE ACRILICO /VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1119 | BROCA ODONTOLOGICA- DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NUMERO 1517; DE ACRILICO/ VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO | 12.0 | Unidade | 95,60 | 1.147,20 |
| BROCA ODONTOLOGICA- DE CARBONATO DE TUNGSTENIO; NUMERO 1517; DE ACRILICO/ VULCANITE (MAXCUT) PECA DE MAO (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1120 | BROCA PARA ACABAMENTO TIPO SHOFU FORMATO DE LANÇA. | 30.0 | Unidade | 23,01 | 690,30 |
| BROCA PARA ACABAMENTO TIPO SHOFU FORMATO DE LANÇA. | | | | | |
| 1121 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTAÇÃO, AÇO CARBIDE, CÔNICA DENTEADA, PARA CIRURGIA, NÚMERO 703, HASTE LONGA | 30.0 | Unidade | 13,93 | 417,90 |
| BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA ALTA ROTAÇÃO, AÇO CARBIDE, CÔNICA DENTEADA, PARA CIRURGIA, NÚMERO 703, HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS, PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO QUÍMICOS COM 32 LÂMINAS) | | | | | |
| 1122 | BROCA PARA USO ODONTOLOGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 01; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | 86,51 | 86,51 |
| BROCA PARA USO ODONTOLOGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 01; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1123 | BROCA PARA USO ODONTOLOGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 02; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | 52,47 | 52,47 |
| BROCA PARA USO ODONTOLOGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 02; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1124 | BROCA PARA USO ODONTOLOGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 03;HASTE LONGA | 1.0 | CXA | 88,35 | 88,35 |
| BROCA PARA USO ODONTOLOGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 03; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1125 | BROCA PARA USO ODONTOLOGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 04; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | 85,39 | 85,39 |
| BROCA PARA USO ODONTOLOGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 04; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|--------|----------|
| 1126 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 06; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | 59,17 | 59,17 |
| BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 06; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1127 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 08; HASTE LONGA | 1.0 | CXA | 52,47 | 52,47 |
| BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 08; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1128 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 1/2; HASTE LONGA | 2.0 | CXA | 54,50 | 109,00 |
| BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA- ROTACAO, CONTRA ANGULO; ACO CARBIDE; PEESO; PARA ENDODONTIA; NUMERO 1/2; HASTE LONGA (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CAIXA COM 6 UNIDADES) | | | | | |
| 1129 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1503 | 12.0 | Unidade | 76,45 | 917,40 |
| BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1503 (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1130 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1507 | 12.0 | Unidade | 98,86 | 1.186,32 |
| BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1507 (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1131 | BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1510 | 12.0 | Unidade | 123,94 | 1.487,28 |
| BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; PARA BAIXA ROTACAO, PECA DE MAO; TUNGSTENIO - MINICUT NUMERO 1510 (ESPECIFICAÇÃO: REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 E A RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1132 | BROCA PONTA PEDRA MONTADA SCHELBLE CINZA N°1, N°2, N°3, N°4. | 2.0 | Kit | 41,89 | 83,78 |
| BROCA PONTA PEDRA MONTADA SCHELBLE CINZA N°1, N°2, N°3, N°4. (ESPECIFICAÇÃO: *COR: CINZA; *BROCA PM; *HASTE: 2,35MM; *N° 1: TAÇA; *N° 2: BASTÃO MÉDIO; *N° 3: BASTÃO FINO; *N° 4: BASTÃO GROSSO; *VALIDADE: INDETERMINADA; *REGISTRO NA ANVISA: ISNETO. PONTA MONTADA PARA CROMO COBALTO E METAIS, EM MÁQUINAS DE ALTAS ROTAÇÕES.) | | | | | |
| 1133 | BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO CILÍNDRICO | 1.0 | Unidade | 51,90 | 51,90 |
| BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO CILÍNDRICO (ESPECIFICAÇÃO: COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO 13% DE CROMO) | | | | | |
| 1134 | BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO DE PÊRA | 1.0 | Unidade | 62,23 | 62,23 |
| BROCA TRANSMETAL PARA ALTA ROTAÇÃO, 25MM, FORMATO DE PÊRA (ESPECIFICAÇÃO: COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, CONTENDO 13% DE CROMO) | | | | | |
| 1135 | BROCA ZECRYA DE ALTA ROTAÇÃO | 50.0 | Unidade | 28,45 | 1.422,50 |
| BROCA ZECRYA DE ALTA ROTAÇÃO (ESPECIFICAÇÃO: COM PARTE ATIVA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO E PARTE INATIVA EM AÇO INOXIDÁVEL, 28MM. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE) | | | | | |
| 1136 | BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO N° 4084 CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 4ª SÉRIE | 2.0 | Unidade | 6,07 | 12,14 |
| BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO N° 4084 CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 4ª SÉRIE | | | | | |
| 1137 | BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO, N° 2082, CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 2ª SÉRIE | 2.0 | Unidade | 4,92 | 9,84 |

| | | | | | |
|---|---|------|---------|--------|----------|
| BROCA: PONTA DIAMANTADA PARA ALTA ROTAÇÃO, Nº 2082, CÔNICA EXTREMIDADE INATIVA 2ª SÉRIE | | | | | |
| 1138 | FRESA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT – PERA CRUZADO MÉDIO 1508 | 10.0 | Unidade | 88,51 | 885,10 |
| FRESA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT – PERA CRUZADO MÉDIO 1508 (INDICADA PARA CORTE E DESGASTE EXTRA GROSSO E GROSSO. POSSUI DISTÂNCIA MAIOR ENTRE AS LÂMINAS, LOGO O CORTE É MAIS AGRESSIVO (CRUZADO MÉDIO; CRUZADO GROSSO E CRUZADO EXTRAGROSSO)) | | | | | |
| 1139 | PEDRA MONTADA CILÍNDRICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | 7.0 | Unidade | 13,09 | 91,63 |
| PEDRA MONTADA CILÍNDRICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | | | | | |
| 1140 | PEDRA MONTADA FORMA OGIVAL DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | 7.0 | Unidade | 11,21 | 78,47 |
| PEDRA MONTADA FORMA OGIVAL DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | | | | | |
| 1141 | PEDRA MONTADA TRONCO-CÔNICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | 4.0 | Unidade | 46,64 | 186,56 |
| PEDRA MONTADA TRONCO-CÔNICA DE COR BRANCA PARA USO EM RESINA ACRÍLICA - PEÇA RETA | | | | | |
| 1142 | PONTA DE BORRACHA PARA POLIMENTO | 4.0 | Unidade | 35,90 | 143,60 |
| PONTA DE BORRACHA PARA POLIMENTO | | | | | |
| 1143 | PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA Nº 1017 | 40.0 | Unidade | 3,61 | 144,40 |
| PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA Nº 1017: (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA OPERAÇÕES ROTINEIRAS DE DESGASTE EM ESMALTE, DENTINA E PREPARAÇÕES CAVITÁRIAS EM GERAL. PERMITEM A CONFECÇÃO DE BISEL CÔNCAVO EM ESMALTE NAS CAVIDADES PREPARADAS, TANTO EM DENTES ANTERIORES COMO POSTERIORES.* CONFECCIONADA EM AÇO E IMPREGNADA COM DIAMANTES NATURAIS ATRAVÉS DE ELETRÓLISE; * EMBALAGEM ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA; * ALTA ROTAÇÃO (FG); * VALIDADE: 5 ANOS APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO; * REGISTRO ANVISA: 80676920010.) | | | | | |
| 1144 | BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT PM Nº 1502 TARJA AZUL - PONTA ATIVA | 10.0 | Unidade | 91,71 | 917,10 |
| BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT PM Nº 1502 TARJA AZUL - PONTA ATIVA ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO: 16MM. FORMATO: BASTÃO. GRANULOMETRIA: MÉDIA (AZUL). | | | | | |
| 1145 | BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT PM Nº 1251 TARJA AZUL - FORMATO PERA | 10.0 | Unidade | 66,37 | 663,70 |
| BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT PM Nº 1251 TARJA AZUL - FORMATO PERA ESPECIFICAÇÕES: TAMANHO: 14MM. FORMATO: PERA. GRANULOMETRIA: MÉDIA (AZUL). | | | | | |
| 1146 | CANETA DE ALTA ROTAÇÃO EXTRA TORQUE | 12.0 | Unidade | 806,97 | 9.683,64 |
| CANETA DE ALTA ROTAÇÃO EXTRA TORQUE (ESPECIFICAÇÃO: APARELHO DESTINADO A REMOÇÃO DE CÁRIES, RESTAURAÇÕES, ENTRE OUTROS PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. CARACTERÍSTICAS: ROTORES BALANCEADOS: PROMOVEM BAIXO NÍVEL DE RUÍDO E VIBRAÇÃO, MENOS ESTRESSE PARA O PROFISSIONAL E PACIENTE. PESO IDEAL: AS TURBINAS FORAM PROJETADAS PARA COMPENSAR O PESO E A FORÇA DAS MANGUEIRAS, O QUE IMPEDE A FORÇA CONTRÁRIA EM RELAÇÃO AO MOVIMENTO DA CANETA DO CAMPO DE TRABALHO. CERTIFICAÇÃO: A PRIMEIRA LINHA DE ALTA ROTAÇÃO COM O CERTIFICADO INMETRO DE CONFORMIDADE NO BRASIL. BIOSSEGURANÇA: ESTERILIZÁVEL ATÉ 135°C. DURABILIDADE GARANTIDA POR ATÉ 1.000 CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO. A SUPERFÍCIE LISA FACILITA A ASEPSIA DOS INSTRUMENTOS. SPRAY TRIPLO. ROLAMENTO DE CERÂMICA. ACOPLAMENTO BORDEN. SISTEMA DE TROCA BROCA: PRESS-BUTTON (PB) BAIXO NÍVEL DE RUÍDO E VIBRAÇÃO. TORQUE: 0,13 NCM. ROTAÇÃO MÁXIMA: 380.000 RPM. GARANTIA: 12 MESES. REGISTRO NA ANVISA: 10064010103.) | | | | | |
| 1147 | FOTOPOLIMERIZADOR SEM FIO. | 2.0 | Unidade | 811,56 | 1.623,12 |
| FOTOPOLIMERIZADOR SEM FIO. (ESPECIFICAÇÃO: À BATERIA DE LÍTIO (SEM FIO). PODE SER UTILIZADO COM OU SEM FIO. LUZ FRIA (AZUL) GERADA POR LED DE ALTA POTÊNCIA (1250 MW/CM2). SEM AQUECIMENTO DENTAL E DA RESINA. *TEMPOS DE APLICAÇÃO DISPONÍVEIS: 5, 10 E 20 SEGUNDOS. *BIVOLT AUTOMÁTICO, PODENDO SER UTILIZADO EM TENSÕES DE ALIMENTAÇÃO ENTRE 100V – 240V~ (50/60HZ). * DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO AO FINAL DO TEMPO SOLICITADO. * CORPO DA CANETA CONSTITUÍDO EM ABS. * RADIOMETRO INTERNO AUTOMÁTICO. MANTÉM ESTABILIZADA A POTÊNCIA DE LUZ. * PEÇA DE MÃO ANATÔMICA PARA MELHOR MANUSEIO. * SILENCIOSO, POIS NÃO NECESSITA DE VENTILAÇÃO FORÇADA. * ALTO TEMPO DE VIDA ÚTIL DO LED EMISSOR DE LUZ. * PONTEIRA EM FIBRA ÓTICA. * PONTEIRAS CONDUTORAS DA LUZ COM GIRO DE 360°. * MODO DE USO: RAMPA: POTÊNCIA GRADUAL CRESCENTE NOS PRIMEIROS 5 SEGUNDOS, PERMANECENDO LOGO APÓS COM SUA POTÊNCIA MÁXIMA. * GARANTIA: 12 MESES. * COMPRIMENTO SEM A PONTEIRA: 16,5 CM. * ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO 90 – 240 V. FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. * PESO DA PEÇA DE MÃO: 0,100 KG. * PESO BRUTO: 0,300 KG. * COMPRIMENTO DE ONDA: 420 À 480 NM. * EMISSOR DE LUZ: LED (LIGHT EMITING DIODE) – LUZ AZUL. * BATERIA: 3,7V 1400 MA. * POTÊNCIA DE | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|-----------|-----------|
| LUZ: 1250 MW/CM ² . ITENS INCLUSOS : ACOMPANHA 1 FONTE DE ALIMENTAÇÃO + 1 PROTETOR OCULAR + 1 PONTEIRA DE POLIMERIZAÇÃO PRETA Ø8MM + 1 PONTEIRA DE CLAREAMENTO 1 DENTE E 1 PONTEIRA DE CLAREAMENTO 3 DENTES. | | | | | |
| 1148 | FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER NOW DOU | 2.0 | Unidade | 2.103,05 | 4.206,10 |
| FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER NOW DOU EMBALAGEM COM 01 UNIDADE DO EQUIPAMENTO FOTOPOLIMERIZADOR EMITTER NOW DOU COMPOSTO DE : 01 CANETA COMPLETA, 01 PONTEIRA LED, 01 BASE DE CARGA E 01 FONTE DE ENERGIA . ACESSÓRIOS: 01 PROTETOR OCULAR, 01 LENTE DE PROTEÇÃO E 100 LUVAS DESCARTÁVEIS ACOMPANHA LITERATURA TÉCNICA. BIVOLT. | | | | | |
| 1149 | KIT DE SUCTORES PARA BOMBA A VACUO | 3.0 | Unidade | 1.395,25 | 4.185,75 |
| KIT DE SUCTORES PARA BOMBA A VACUO (ESPECIFICAÇÃO: 2 SUCTORES DE Ø6MM (SALIVA) E Ø11MM (SANGUE) – COM FILTRO. COM PINTURA ELETROSTÁTICA DE ALTA RESISTÊNCIA. FILTRO DE RESÍDUOS: PRÁTICO, EFICIENTE E DE FÁCIL REMOÇÃO PARA LIMPEZA. SUCTORES REGULADORES DE SUÇÃO. EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM PONTEIRAS CROMADAS REMOVÍVEIS E AUTOCLAVÁVEIS. DESIGN EXCLUSIVO COM CORPO LISO ISENTO DE REGISTROS LATERAIS. SUAS PONTEIRAS CROMADAS PODEM SER ADQUIRIDAS SEPARADAMENTE COMO RESERVA DURANTE O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PESO LÍQUIDO: 1,380 KG PESO BRUTO: 1,870 KG; COMPATÍVEL COM BOMBA A VÁCUO DA MARCA SCHUSTER. | | | | | |
| 1150 | LOCALIZADOR APICAL | 2.0 | Unidade | 1.544,40 | 3.088,80 |
| LOCALIZADOR APICAL (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE ALTA PRECISÃO QUE UTILIZA TECNOLOGIA AVANÇADA PARA TRATAMENTO ENDODÔNTICO (CANAL). TRAVÉS DA MEDIDA DO COMPRIMENTO DE TRABALHO DO DENTE. INDICA COM PRECISÃO A JUNÇÃO CEMENTODENTÁRIA. A MEDIÇÃO DO COMPRIMENTO DE TRABALHO NÃO É INFLUENCIADA PELA ESPESSURA DA LIMA. OPERA DE FORMA TOMÁTICA, NÃO SÃO NECESSÁRIOS AJUSTES MANUAIS. DISPENSA A UTILIZAÇÃO DE MÉTODOS CONVENCIONAIS RADIOGRÁFICOS. NOR TEMPO PARA A OBTENÇÃO DO COMPRIMENTO DE TRABALHO. POSSUI TELA FRONTAL LCD BRILHANTE E COLORIDA. CORPO INJETADO EM ABS. BASE DE APOIO ESTÁVEL EM ALUMÍNIO. INDICADOR QUANDO A LIMA É COLOCADA NO CANAL DA RAIZ DENTÁRIA. INDICADOR SONORO COM INTENSIDADE AJUSTÁVEL. INDICADOR DE NÍVEL DE BATERIA NO PAINEL. EQUIPAMENTO ENERGIZADO POR BATERIA REMOVÍVEL E RECARREGÁVEL. TELA DE 4,5", COLORIDA E ALTO CONTRASTE. DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 10,0 CM LARGURA: 9,0CM ALTURA: 14,0CM ALIMENTAÇÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO 100 – 240 V FREQUÊNCIA: 50/60 HZ PESO LÍQUIDO: 0,336 KG PESO BRUTO C/ EMBALAGEM: 0,690 KG BATERIA: 3,7V 750 MATELA LCD: 4,5". | | | | | |
| 1151 | MAQUINA SOLDA PONTO ORTODÔNTICA -SOLDAGEM ELETRÔNICA COM ANGULAGEM, E ILUMINAÇÃO A LED NAS PONTAS. | 1.0 | Unidade | 1.323,78 | 1.323,78 |
| MAQUINA SOLDA PONTO ORTODÔNTICA -SOLDAGEM ELETRÔNICA COM ANGULAGEM, E ILUMINAÇÃO A LED NAS PONTAS. (ESPECIFICAÇÃO: PAINEL DIGITAL. DISPOSITIVO PARA RECOZER FIOS ORTODÔNTICOS. POTÊNCIA: 1.000W (PICO); VOLTAGEM/TENSÃO: 10V/220V; FREQUÊNCIA: 50/60 HZ; ESPESSURA MÁXIMA PARA SOLDA PONTO: 0.2MM; CORRENTE DE ALIMENTAÇÃO MÁXIMA: 15 A; FREQUÊNCIA CONTINUA: 1 PONTO/ SEGUNDO; PESO LÍQUIDO: 3,5 KG; PESO BRUTO: 4 KG; DIMENSÕES: 275MM (COMPRIMENTO), 142MM (ALTURA) E 160MM (LARGURA). | | | | | |
| 1152 | MOCHO ODONTOLÓGICO | 20.0 | Unidade | 1.068,33 | 21.366,60 |
| MOCHO ODONTOLÓGICO (ESPECIFICAÇÃO: MOCHO ODONTOLÓGICO, EQUIPAMENTO ERGONÔMICO COM REGULAGEM DE ALTURA POR CILINDRO CENTRAL, REGULAGEM DE ALTURA DO ENCOSTO, REGULAGEM DE PROFUNDIDADE DO ENCOSTO, CAPACIDADE DE CARGA DE 140KG, COR VERDE CLARO IGUAL OU SEMELHANTE À COR VERDE ÁGUA – REGISTRO ANVISA E INMETRO.) | | | | | |
| 1153 | MOTOR ELÉTRICO 35.000 RPM, 35 WATS DE POTÊNCIA, BIVOLT, TORQUE MÁXIMO, 260GF-CM / 2,55N, CANETA COM QUATRO ROLAMENTOS BLINDADOS | 2.0 | Unidade | 1.751,81 | 3.503,62 |
| MOTOR ELÉTRICO 35.000 RPM, 35 WATS DE POTÊNCIA, BIVOLT, TORQUE MÁXIMO, 260GF-CM / 2,55N, CANETA COM QUATRO ROLAMENTOS BLINDADOS. (ESPECIFICAÇÃO: CONTROLE MANUAL DE VELOCIDADE. CHAVE PARA ROTAÇÃO INVERSA. PEDAL LIGA/DESLIGA. SUPORTE DE BANCADA PARA CANETA. CANETA COM SISTEMA DE VEDAMENTO ANTIPOEIRA. GARANTIA MÍNIMA DE 6 MESES.) | | | | | |
| 1154 | MOTOR ENDODÔNTICO TELA DE LCD COLORIDA E AMPLA | 2.0 | Unidade | 11.614,10 | 23.228,20 |
| MOTOR ENDODÔNTICO TELA DE LCD COLORIDA E AMPLA (ESPECIFICAÇÃO: CONFORTO E PRATICIDADE PARA O PROFISSIONAL, COM TECLAS DEDICADAS A CADA FUNÇÃO; EQUIPAMENTO PORTÁTIL E FÁCIL DE TRANSPORTAR; DESIGN ERGONÔMICO, EXCELENTE VISIBILIDADE DE ACESSO DEVIDO AO TAMANHO REDUZIDO, DE SEU CONTRA ÂNGULO E POSSIBILIDADE DE GIRO DO MESMO EM 360.º; CONTRA-ÂNGULO COM CABEÇA PEQUENA E POSSÍVEL AJUSTE EM 6 POSIÇÕES DIFERENTES; INSTRUMENTO PARA E GIRA NO SENTIDO INVERSO ASSIM QUE O LIMITE DE TORQUE FOR ATINGIDO, MAIOR SEGURANÇA AO PROFISSIONAL; FACILIDADE DE IDENTIFICAÇÃO DOS INSTRUMENTOS E DOS SISTEMAS UTILIZADOS; OPÇÃO AUTO REVERSE; COMPATÍVEIS COM OS SISTEMAS WAVE ONE, WAVE ONE GOLD, PROTAPER E DEMAIS SISTEMAS DISPONÍVEIS NO MERCADO; 6 PROGRAMAS PRÉ-DEFINIDOS (WAVE ONE, PROTAPER UNIVERSAL, PROTAPER NEXT, PATHFILE, RECIPROC E GATES) E 7 PROGRAMAS LIVRES; FUNCIONA LIGADO À FONTE OU À BATERIA; AUTONOMIA DA BATERIA DE 2 HORAS EM USO CONTÍNUO E RECARGA EM APROXIMADAMENTE 5 HORAS; ESCALA DE VELOCIDADES: 250 A 1.200 RPM; ESCALA DE CONTROLE DE TORQUES: 0.6 - 4.0 NCM; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; | | | | | |
| 1155 | MOTOR PARA POLIMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS | 1.0 | Unidade | 1.000,63 | 1.000,63 |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|-----------|-----------|
| MOTOR PARA POLIMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS (ESPECIFICAÇÃO: ALTA VELOCIDADE 3500 RPM. BAIXA VELOCIDADE 1725 RPM. FREQUÊNCIA 50/60HZ. PONTA DE REPOSIÇÃO 3/8 RETA; POTÊNCIA DO MOTOR ½ CV. PÉS DE BORRACHA.) | | | | | |
| 1156 | PANELA ELIMINADORA DE BOLHAS N°3 | 1.0 | Unidade | 1.203,90 | 1.203,90 |
| PANELA ELIMINADORA DE BOLHAS N°3 (ESPECIFICAÇÃO: INDICADA PARA POLIMERIZAÇÃO DE ACRÍLICO AUTO-POLIMERIZÁVEL COM FUNÇÃO DE ELIMINAR BOLHAS DE APARELHOS ORTODÔNTICOS. ESTRUTURA EM ALUMÍNIO. PINTURA ELETROSTÁTICA. BORRACHA DE VEDAÇÃO ESPECIAL. MANÔMETRO PARA CONTROLE DE PRESSÃO INCLINADO PARA MELHOR VISUALIZAÇÃO. VÁLVULA INJETORA DE AR, PODE SER USADA COM OU SEM ÁGUA. NÃO VAI AO FOGO. ELIMINADORA DE BOLHAS A PRESSÃO 1,5 LITROS. DIMENSÕES INTERNAS: DIÂMETRO 15CM, ALTURA 9,5CM.) | | | | | |
| 1157 | PISTOLA DE AR COMPRIMIDO EM AÇO INOX COM FILTRO PARA SECAGEM DE INSTRUMENTAL CIRURGICO. | 1.0 | Unidade | 2.398,36 | 2.398,36 |
| PISTOLA DE AR COMPRIMIDO EM AÇO INOX COM FILTRO PARA SECAGEM DE INSTRUMENTAL CIRURGICO. | | | | | |
| 1158 | PLASTIFICADORA PARA GODIVA E POLIDORA QUÍMICA. | 1.0 | Unidade | 884,67 | 884,67 |
| PLASTIFICADORA PARA GODIVA E POLIDORA QUÍMICA. (ESPECIFICAÇÃO: PLASTIFICADORA DE GODIVA: AQUECE A ÁGUA ATÉ 65°C PARA AMOECIMENTO E MANIPULAÇÃO DA GODIVA. POLIDORA QUÍMICA: AQUECE O LÍQUIDO ACRÍLICO MONÔMETRO METIL METACRILATO ATÉ 75°C PARA POLIMENTO POR IMERSÃO DE APARELHOS ORTODÔNTICOS. * REGULAGEM DE TEMPERATURA, DE 0° À 190°C. * AQUECIMENTO ATRAVÉS DE RESISTÊNCIA BLINDADA. * CARENAGEM INJETADA - NÃO OXIDANTE. * CUBAS EM ALUMÍNIO (ANTIADERENTE). * PESO LÍQUIDO: 0.720 KG. * PESO BRUTO: 0.870 KG. * VOLTAGEM: 110V / 220V COM CHAVE SELETORA. * POTÊNCIA: 85 WATTS. * FREQUÊNCIA: 50/60 HZ. * DIMENSÕES: 175MM (DIAMETRO) X 190MM (ALTURA).) | | | | | |
| 1159 | PRENSA HIDRAULICA 4 TONELADAS PARA USO EM LABORATÓRIO DE PRÓTESE | 1.0 | Unidade | 2.389,13 | 2.389,13 |
| PRENSA HIDRAULICA 4 TONELADAS PARA USO EM LABORATÓRIO DE PRÓTESE. (ESPECIFICAÇÃO: INDICADO PARA Prensagem de Muflas Metálicas ou em Fibras para Micro Ondas, eliminando as bolhas de ar, proporcionando uma cópia fiel do modelo em gesso, Prensagem 4 toneladas, sistema hidráulico inferior, não necessita fixação na bancada, capacidade de 2 muflas de microondas ou convencional, serve também para muflas parciais, dimensões: 200 X 200 X 340MM.) | | | | | |
| 1160 | PRENSA PARA COCÇÃO ZINCADA - REFORÇADA PARA 2 MUFLAS | 12.0 | Unidade | 150,69 | 1.808,28 |
| PRENSA PARA COCÇÃO ZINCADA - REFORÇADA PARA 2 MUFLAS (ESPECIFICAÇÃO: A PRESA DE COCÇÃO É UTILIZADA PARA A TÉCNICA DE ZIMENTO DA MUFLA . A PRESA NOVA OGP PODE COZINHAR 2 MUFLAS SIMULTANEAMENTE, ELA É TOTALMENTE ZINCADA, ISSO FAZ COM QUE A SUA DURABILIDADE SEJA MAIOR. · PRESA PARA COCÇÃO PARA 02 MUFLAS (ZINCADA) · DIMENSÕES: 12CM X 21CM (BASE X ALTURA) · GARANTIA: 12 MESES. · VALIDADE INDETERMINADA. EMBALAGEM COM 1 UNIDADE) | | | | | |
| 1161 | RAIO X + COLUNA MÓVEL | 1.0 | Unidade | 11.211,22 | 11.211,22 |
| RAIO X + COLUNA MÓVEL (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO DE RAIOS X PERIAPICAL QUE GARANTE RADIOGRAFIAS NÍTIDAS E DE QUALIDADE. LEVE E FÁCIL DE MOVIMENTAR, COM UM POSICIONAMENTO PRECISO DO CABEÇOTE, MESMO NOS PROCEDIMENTOS MAIS DIFÍCEIS. ALÉM DE DIVERSOS MECANISMOS PARA GARANTIR A SEGURANÇA DO PACIENTE E DO OPERADOR, ELE DIMINUI O NÚMERO DE RADIAÇÕES EM DIREÇÕES DESNECESSÁRIAS E NÃO OFERECE RISCO DE VAZAMENTO OU EXPLOÇÃO. EQUIPAMENTO DESTINA-SE A RADIOGRAFIA INTRA-ORAL DA DENTIÇÃO DO PACIENTE COM OBJETIVO DE DIAGNÓSTICO. É UMA UNIDADE DE RAIOS-X PARA USO ODONTOLÓGICO, COM TENSÃO NOMINAL DE 70KVP E CORRENTE NO TUBO DE 7,0 MA. DOTADO DE TEMPORIZADOR DIGITAL CENTESIMAL, ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA UTILIZAÇÃO COM SENSORES RADIOGRÁFICOS DIGITAIS, PROPORCIONA REDUÇÃO NO TEMPO DE EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO E TAMBÉM É INDICADO PARA FILMES CONVENCIONAIS. COLUNA MÓVEL COM BASE EM 04 RODÍZIOS; COLUNAS SUPER ESTÁVEIS, PINTADAS EM EPOXI A 250 GRAUS CELSIUS, E OPÇÃO DE BASE PARA MONTAGEM NA PAREDE CONSTRUÍDA EM AÇO, PINTADA EM EPOXI E RECOBERTA POR CAPA EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO. COMPOSTO POR BRAÇO TIPO PANTOGRÁFICO (QUANDO MODELO PANTOGRÁFICO), QUE PERMITE MAIOR ALCANCE E UTILIZAÇÃO NAS MAIS VARIADAS POSIÇÕES. FILTRAÇÃO COM EQUIVALÊNCIA DE ALUMÍNIO MAIOR QUE 2.61MM, DIRECIONADOR CILÍNDRICO, ENROLAMENTO TOTALMENTE IMERSO EM ÓLEO ESPECIAL)DISPARADOR MANUAL À DISTÂNCIA DE 5M., CABEÇOTE BLINDADO CONFORME NORMAS DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICAS VIGENTES. ANVISA: 10069210087. CLASSIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO SEGUNDO A ANVISA: CLASSE III, COLIMADOR CILÍNDRICO: CILÍNDRICO, FUSÍVEIS: VIDRO 20 MM, GRAU DE SEGURANÇA DE APLICAÇÃO NA PRESENÇA: EQUIPAMENTO NÃO ADEQUADO DE UMA MISTURA ANESTÉSICA INFLAMÁVEL COM O AR, OXIGÊNIO OU ÓXIDO NITROSO, MATERIAL DO ALVO: TUNGSTÊNIO, MODO DE OPERAÇÃO: OPERAÇÃO CONTÍNUA COM CARGA INTERMITENTE T. ON: 1.0 SEGUNDO T. OFF: X 30 SEGUNDOS, NÚMERO DE FASES: MONOFÁSICO / BIFÁSICO, POTÊNCIA: 1330 VA, POTÊNCIA EM STAND BY: 15VA, PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO: EQUIPAMENTO DE CLASSE I - PARTE APLICADA DE TIPO B, PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA / MATERIAL PARTICULADO: IPX0, TIPO DE GERADOR: IMERSO EM ÓLEO, VOLTAGEM DE ALIMENTAÇÃO: BIVOLT. | | | | | |
| 1162 | RECORTADOR DE GESSO | 1.0 | Unidade | 2.479,47 | 2.479,47 |
| RECORTADOR DE GESSO (ESPECIFICAÇÃO:INDICADO PARA O DESGASTE, AJUSTE E ACABAMENTO DE MODELOS DE GESSO EM CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS E LABORATÓRIOS DE PRÓTESE. CARACTERÍSTICAS: ESTRUTURA EM ALUMÍNIO, ABERTURA PARA LIMPEZA E TROCA DO DISCO ATRAVÉS DE APENAS 1 PARAFUSO, NÃO NECESSITA DE CHAVE PARA A ABERTURA DA TAMPA, ACOMPANHA MANGUEIRA DE ENTRADA E SAÍDA DE ÁGUA, ACOMPANHA CHAVE PARA SOLTAR O DISCO, BORRACHA DE VEDAÇÃO REMOVÍVEL, MESA ANGULADA. PRONTO PARA INSTALAR, AMPLA ÁREA ÚTIL PARA O RECORTE. 1/2 CV COM DISCO 10" IRRIGAÇÃO AUTOMÁTICA. 220V) | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|------|---------|-----------|-----------|
| 1163 | SELADORA 30 CM PARA EMBALAGENS EM PAPEL/ PLÁSTICO PRÓPRIAS PARA ESTERILIZAÇÃO. | 2.0 | Unidade | 415,63 | 831,26 |
| SELADORA 30 CM PARA EMBALAGENS EM PAPEL/ PLÁSTICO PRÓPRIAS PARA ESTERILIZAÇÃO. | | | | | |
| 1164 | SELADORA AUTOMÁTICA CONTINUA PARA PAPEL GRAU CIRÚRGICO | 1.0 | Unidade | 399,45 | 399,45 |
| SELADORA AUTOMÁTICA CONTINUA PARA PAPEL GRAU CIRÚRGICO SELADORA HOSPITALAR TERMO-AUTOMÁTICA E ELÉTRICA - CONTÍNUA - SELAGEM HORIZONTAL LARGURA DA SELAGEM: 13 MM VELOCIDADE DE SELAGEM: 10 SEGUNDOS ARRASTE DA EMBALAGEM POR CORREIAS SINCRONIZADAS CONTROLE ELETRÔNICO DE TEMPERATURA COMANDO DE AQUECIMENTO E ACIONAMENTO DO MOTOR INDEPENDENTE POTÊNCIA 280 WATTS TENSÃO: 220V/60HZ DIMENSÕES: 380 MM X 280 MM X 180 MM PESO APROXIMADO 14 KG REGISTRO ANVISA E INMETRO. | | | | | |
| 1165 | APARELHO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO 1 E 3 MHZ PORTÁTIL | 2.0 | Unidade | 2.350,66 | 4.701,32 |
| APARELHO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO 1 E 3 MHZ PORTÁTIL (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO MICROCONTROLADO DE ULTRASSOM TERAPÊUTICO, COM FREQUÊNCIA DE 1 E 3 MHZ, COM ÁREA EFETIVA DE RADIAÇÃO - ERA - DE 8 CM2 E POTÊNCIA DE 24W, COM 47 PROTOCOLOS DEDICADOS À REABILITAÇÃO E 9 PARA ESTÉTICA) | | | | | |
| 1166 | AUTOCLAVE 54 LITROS CLASSE B | 1.0 | Unidade | 24.267,89 | 24.267,89 |
| AUTOCLAVE 54 LITROS CLASSE B (ESPECIFICAÇÃO: ESTERILIZAÇÃO DE DIFERENTES MATERIAIS E INSTRUMENTOS TERMORRESISTENTES UTILIZANDO ALTO VÁCUO PULSANTE E VAPOR SATURADO SOB PRESSÃO, EMBALADOS OU NÃO, SÓLIDOS, OCOS OCLUSOS OU SEMI-OCLUSOS, CANULADOS, VIDRARIAS E TECIDOS. ATENDE AOS REQUISITOS DA RDC Nº 15 (ANVISA), REALIZANDO A QUALIFICAÇÃO DE INSTALAÇÃO (QI) E DE OPERAÇÃO (QO), COM DISPONIBILIDADE DE ENTRADA DE SENSORES NA CÂMARA PARA A VALIDAÇÃO TERMOMÉTRICA. POSSUI PROGRAMAS DE TESTES ESPECÍFICOS, BOWIE & DICK (VERIFICA A EFICIÊNCIA DA REMOÇÃO DE AR) E LEAK TEST (VERIFICA VAZAMENTO DE PRESSÃO). 9 PROGRAMAS DE ESTERILIZAÇÃO: 01 - UNIVERSAL B 02 - LEVE B 03 - RÁPIDO B 04 - RÁPIDO S 05 - PRÍON B 06 - BOWIE & DICK 07 - TESTE DE VAZAMENTO 08 - PERSONALIZADO 121°C 09 - PERSONALIZADO 134°C. ETAPA DE PRÉ-VÁCUO: SEQUÊNCIA DE 3 PULSOS DE VÁCUO (-0,75 KGf), ELIMINANDO MAIS DE 99% DO AR DAS CARGAS EMBALADAS NOS CICLOS PRÉ-PROGRAMADOS, COM 4 INJEÇÕES DE VAPOR. DISPLAY DIGITAL DE LCD DE FÁCIL LEITURA: EXIBE DATA, HORA, PROGRAMAS DE ESTERILIZAÇÃO, MENSAGENS DE FUNCIONAMENTO, ALERTAS, FALHAS, MANUTENÇÃO E INFORMAÇÕES ADICIONAIS. CARACTERÍSTICAS: CAPACIDADE DE 54 LITROS, 11 SISTEMAS DE SEGURANÇA, RELATÓRIO EM PDF DOS PARÂMETROS DOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO GRAVADOS EM PEN DRIVE COM CONEXÃO USB, SISTEMA DE PRÉ-AQUECIMENTO PARA OTIMIZAR O TEMPO, SECAGEM AUTOMÁTICA COM A PORTA FECHADA, TAMPA E CÂMARA HORIZONTAL EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, ABERTURA E TRAVAMENTO DA PORTA MOTORIZADO, ABASTECIMENTO AUTOMÁTICO COM RESERVATÓRIO EXTERNO DE ÁGUA DESTILADA. REGISTRO NA ANVISA. 220V.) | | | | | |
| 1167 | BALANÇA DE BIOIMPEDÂNCIA | 1.0 | Unidade | 1.135,30 | 1.135,30 |
| BALANÇA DE BIOIMPEDÂNCIA (ESPECIFICAÇÃO: BALANÇA DE BIOIMPEDÂNCIA, CORPO INTEIRO, CAPACIDADE PARA ATÉ 150KG, COR CINZA, REFERÊNCIA HBF-514, DIMENSÕES: 30.3CM DE LARGURA, 5.5CM DE ALTURA, 32.7CM DE COMPRIMENTO.) | | | | | |
| 1168 | ESTIMULADOR NEUROMUSCULAR CORRENTES TENS, FES E RUSSA | 5.0 | Unidade | 2.230,71 | 11.153,55 |
| ESTIMULADOR NEUROMUSCULAR (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO PARA APLICAÇÃO DE CORRENTE ELÉTRICA VIA ELETRODOS EM CONTATO DIRETO COM O PACIENTE PARA TERAPIA DE DISFUNÇÕES NEUROMUSCULARES COM AS CORRENTES TENS, FES E RUSSA E CONTA COM QUATRO CANAIS COM AJUSTE DE INTENSIDADE INDEPENDENTES, POSSIBILITANDO A ESCOLHA DE PARÂMETROS. APARELHO BIVOLT. POSSUI 32 PROTOCOLOS DE TRATAMENTOS PRÉ-PROGRAMADOS E 20 PARTICULARES. ACOMPANHA BOLSA PARA TRANSPORTE. DIMENSÕES DO PRODUTO: 34 X 32 X 19 CM; 2,48 QUILOGRAMAS. INDICADO PARA: ANALGESIA; PÓS-CIRÚRGICO IMEDIATO E TARDIO; FORTALECIMENTO MUSCULAR; TONIFICAÇÃO MUSCULAR; AUMENTO DA RESISTÊNCIA MUSCULAR; REDUÇÃO DE EDEMA; TRATAMENTOS TRAUMATO-ORTOPÉDICOS.) | | | | | |
| 1169 | ESTOJO INOX PERFURADO 26X12X06 CM | 12.0 | Unidade | 305,11 | 3.661,32 |
| ESTOJO INOX PERFURADO 26X12X06 CM (ESPECIFICAÇÃO: ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE) | | | | | |
| 1170 | ANEL ARCO FLEXÍVEL TONIFICADOR | 4.0 | Unidade | 75,90 | 303,60 |
| ANEL ARCO FLEXÍVEL TONIFICADOR (ESPECIFICAÇÃO: ESTRUTURA: FIBRA DE VIDRO REVESTIDO DE POLIETILENO E EVA PEGADOR: POLIETILENO REVESTIDO DE EVA. DIMENSÕES DO ANEL: DIÂMETRO: 38 CM. DIMENSÕES DO PEGADOR: LARGURA: 14 CM, ALTURA: 5,5 CM, PROFUNDIDADE: 4,5CM) | | | | | |
| 1171 | CANELEIRA 1 KG | 3.0 | Par | 35,71 | 107,13 |
| CANELEIRA 1 KG (ESPECIFICAÇÃO: PAR DE CANELEIRAS, COM PESO DE 1 KG, FEITA EM NYLON, COR PRETA) | | | | | |
| 1172 | CANELEIRA 2 KG | 3.0 | Par | 46,97 | 140,91 |
| CANELEIRA 2 KG (ESPECIFICAÇÃO: PAR DE CANELEIRAS, COM PESO DE 1 KG, FEITA EM NYLON, COR PRETA) | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|------|---------|----------|----------|
| 1173 | CANELEIRA 3 KG | 3.0 | Par | 55,36 | 166,08 |
| CANELEIRA 3 KG (ESPECIFICAÇÃO: PAR DE CANELEIRAS, COM PESO DE 1 KG, FEITA EM NYLON, COR PRETA) | | | | | |
| 1174 | DISCO DE EQUILÍBRIO INFLÁVEL 33 CM | 2.0 | Unidade | 98,50 | 197,00 |
| DISCO DE EQUILÍBRIO INFLÁVEL 33 CM (ESPECIFICAÇÃO: EQUIPAMENTO IDEAL PARA MELHORAR A FORMA FÍSICA OU PROPICIAR A REABILITAÇÃO DO CORPO. DIMENSÕES: 33X33X07CM. SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE; MATERIAL: PVC.) | | | | | |
| 1175 | ELETRODO AUTOADESIVO 5X5 CM PARA TENS/FES | 45.0 | Unidade | 28,70 | 1.291,50 |
| ELETRODO AUTOADESIVO 5X5 CM PARA TENS/FES (ESPECIFICAÇÃO: ELETRODOS AUTOADESIVOS DE 5X5 CM PARA USO EM FISIOTERAPIA E TERAPIA TENS. DISPENSA A UTILIZAÇÃO DE GEL CONDUTOR E FITA ADESIVA. ELETRODOS REUTILIZÁVEIS, PROPORCIONANDO ECONOMIA E PRATICIDADE.EMB. 4 PEÇAS X 5 PACOTES) | | | | | |
| 1176 | FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA LEVE) | 10.0 | Unidade | 63,01 | 630,10 |
| FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA LEVE) (ESPECIFICAÇÃO: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND, IDEAL PARA EXERCÍCIOS MULTIFUNCIONAIS EM FISIOTERAPIA, LARGURA 15CM, ESPESSURA 0,35MM, COMPRIMENTO 1,5M, MATERIAL: SILICONE. COR DIVERSA) | | | | | |
| 1177 | FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA MODERADA) | 10.0 | Unidade | 62,08 | 620,80 |
| FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA MODERADA) (ESPECIFICAÇÃO: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND, IDEAL PARA EXERCÍCIOS MULTIFUNCIONAIS EM FISIOTERAPIA, LARGURA 15CM, ESPESSURA 0,35MM, COMPRIMENTO 1,5M, MATERIAL: SILICONE. COR DIVERSA) | | | | | |
| 1178 | FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA FORTE) | 10.0 | Unidade | 63,01 | 630,10 |
| FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND (RESISTÊNCIA FORTE) (ESPECIFICAÇÃO: FAIXA ELÁSTICA TIPO THERA BAND, IDEAL PARA EXERCÍCIOS MULTIFUNCIONAIS EM FISIOTERAPIA, LARGURA 15CM, ESPESSURA 0,35MM, COMPRIMENTO 1,5M, MATERIAL: SILICONE. COR DIVERSA) | | | | | |
| 1179 | KIT DE FAIXAS ELÁSTICAS TIPO MINI BAND | 10.0 | Kit | 44,61 | 446,10 |
| KIT DE FAIXAS ELÁSTICAS TIPO MINI BAND (ESPECIFICAÇÃO: FAIXA ELÁSTICA TIPO MINI BAND, EM BORRACHA NATURAL, IDEAL PARA EXERCÍCIOS MULTIFUNCIONAIS EM FISIOTERAPIA E REABILITAÇÃO. KIT COM 5 FAIXAS ELÁSTICAS MINI BAND PARA EXERCÍCIOS E ALONGAMENTOS DE MEMBROS INFERIORES E SUPERIORES. RESISTÊNCIA DAS FAIXAS: ULTRA LEVE – 2KG ~ 5 KG / LEVE – 5KG ~7 KG / MÉDIA – 7KG ~10KG / PESADA – 12KG ~14KG / ULTRA PESADA – 14KG ~19KG) | | | | | |
| 1180 | KIT DE FORTALECEDOR DE DEDOS, MÃO E ANTEBRAÇO – LEVE, MÉDIO E PESADO | 6.0 | Kit | 148,27 | 889,62 |
| KIT DE FORTALECEDOR DE DEDOS, MÃO E ANTEBRAÇO – LEVE, MÉDIO E PESADO (ESPECIFICAÇÃO: PROJETADO PARA AUMENTAR A FORÇA DOS DEDOS, PULSOS E ANTEBRAÇOS, INDICADO PARA EXERCÍCIOS DE FORTALECIMENTO EM RECUPERAÇÃO APÓS CIRURGIAS. O KIT CONTÉM 4 APARELHOS QUE VARIAM O NÍVEL DE TENSÃO ENTRE LEVE, MÉDIO E PESADO. ERGONOMICAMENTE PROJETADO COM UM MATERIAL SEGURO, O FORTALECEDOR DE MÃO OFERECE UMA ADERÊNCIA CONFORTÁVEL) | | | | | |
| 1181 | KIT DE VENTOSA COM 20 COPOS | 3.0 | Kit | 360,65 | 1.081,95 |
| KIT DE VENTOSA COM 20 COPOS (ESPECIFICAÇÃO: KIT CONTENDO 01 PISTOLA DE SUÇÃO E 19 COPOS DE VENTOSA EM ACRÍLICO. DIÂMETRO INTERNO APROXIMADO: COPO NÚMERO 1: 4,5 CM; COPO NÚMERO 2: 3,8 CM; COPO NÚMERO 3: 3,5 CM; COPO NÚMERO 4: 3,0 CM; COPO NÚMERO 5: 2,3 CM. QUANTIDADE DE COPOS: COPO NÚMERO 1: 13 UNIDADES; COPO NÚMERO 2: 2 UNIDADES; COPO NÚMERO 3: 2 UNIDADES; COPO NÚMERO 4: 1 UNIDADE; COPO NÚMERO 5: 1 UNIDADE.) | | | | | |
| 1182 | PISTOLA MASSAGEADORA MUSCULAR | 3.0 | Unidade | 1.389,89 | 4.169,67 |
| PISTOLA MASSAGEADORA MUSCULAR (ESPECIFICAÇÃO: PISTOLA MASSAGEADORA MUSCULAR PROFISSIONAL, COM 30 VELOCIDADES E 6 CABEÇAS DE MASSAGEM. POSSUI TELA DE LED QUE FACILITA A TROCA DE VELOCIDADES E VISUALIZAÇÃO DA BATERIA.) | | | | | |
| 1183 | ROLO DE LIBERAÇÃO MIOFASCIAL | 3.0 | Unidade | 281,04 | 843,12 |
| ROLO DE LIBERAÇÃO MIOFASCIAL (ESPECIFICAÇÃO: 34CM DE COMPRIMENTO E 13CM DE DIÂMETRO, PRODUZIDO EM EVA E PP POSSUI RANHURAS DE LIBERAÇÃO MIOFASCIAL EM FORMATO TRIANGULAR COM UMA DEPRESSÃO AO MEIO DO ROLO) | | | | | |
| 1184 | STEP | 4.0 | Unidade | 263,68 | 1.054,72 |
| STEP (ESPECIFICAÇÃO: STEP FEITO DE EVA, DIMENSÕES 60X28X10CM) | | | | | |
| 1185 | TRAMPOLIM PROFISSIONAL ATÉ 180 KG | 2.0 | Unidade | 532,17 | 1.064,34 |
| TRAMPOLIM PROFISSIONAL ATÉ 180 KG (ESPECIFICAÇÃO: TRAMPOLIM PROFISSIONAL, TIPO MINI JUMP, SUPORTANDO ATÉ 180 KG, REFORÇADO, COM 6 PÉS DE APOIO, FEITA EM AÇO GALVANIZADO, COM 32 MOLAS. TAMANHO 92,5 X 22,5 CM) | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|------|---------|----------|----------|
| 1186 | APARELHO DE TENS FES CORRENTE RUSSA COMPACT (ESPECIFICAÇÃO: | 3.0 | Unidade | 1.726,67 | 5.180,01 |
| APARELHO DE TENS FES CORRENTE RUSSA COMPACT (ESPECIFICAÇÃO: COM CRONÔMETRO, TIPO DE FONTE DE ALIMENTAÇÃO: CORRENTE ELÉTRICA, PESANDO: 1.85KG, COM VOLTAGEM DE 220V) | | | | | |
| 1187 | APARELHO DE INFRAVERMELHO COM PEDESTAL, LÂMPADA E RODINHAS. . | 3.0 | Unidade | 558,16 | 1.674,48 |
| APARELHO DE INFRAVERMELHO COM PEDESTAL, LÂMPADA E RODINHAS. VOLTAGEM DE 220 V, APARELHO DE MESA PARA LÂMPADA INFRAVERMELHO COM REFLETOR MÓVEL, REGULAGEM DE ALTURA (MÁXIMA: 60CM / MÍNIMA: 42CM), PÉS EM PVC, REFLETOR EM PBT (MATERIAL NÃO CONDUTOR ELÉTRICO – RESTRINGE RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO E ANTI CHAMA – PROPORCIONA MENOR RISCO DE QUEIMADURAS PARA OS USUÁRIOS) – EQUIPADO COM DIMER QUE PERMITE CONTROLAR A QUANTIDADE DE LUZ EMITIDA. | | | | | |
| 1188 | BOLA FEIJÃO PARA GINÁSTICA 45CM | 4.0 | Unidade | 141,34 | 565,36 |
| BOLA FEIJÃO PARA GINÁSTICA 45CM | | | | | |
| 1189 | COLCHONETE FISIOTERAPIA EXERCÍCIOS E ATIVIDADE FÍSICA, | 10.0 | Unidade | 139,27 | 1.392,70 |
| COLCHONETE FISIOTERAPIA EXERCÍCIOS E ATIVIDADE FÍSICA, ESPECIFICAÇÃO: MATERIAL: ESPUMA DE POLIURETANO D45, PESO: 1,2 KG, DIMENSÕES: 100 x 60 x 4 CM | | | | | |
| 1190 | KIT CONES COM BARREIRAS FUNCIONAL CIRCUITO AGILIDADE COM BARRAS. | 5.0 | Kit | 162,05 | 810,25 |
| KIT CONES COM BARREIRAS FUNCIONAL CIRCUITO AGILIDADE COM BARRAS. ESPECIFICAÇÃO: KIT COM 8 UNIDADES, CORES VARIADAS, MATERIAL DE PLÁSTICO, DIMENSÕES: CONES 50 CM, BARRAS : 80CM KIT COMPOSTO POR 08 CONES DE 50CM CADA COLORIDOS E COM FUROS, COM 4 BARRAS POR KIT. | | | | | |
| 1191 | BALANCIM - BALANÇO PARA TREINO DE EQUILÍBRIO E FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA | 2.0 | Unidade | 288,13 | 576,26 |
| BALANCIM - BALANÇO PARA TREINO DE EQUILÍBRIO E FISIOTERAPIA NEUROLÓGICA MATERIAL: ESTRUTURA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI E TRATAMENTO ANTIFERRUGINOSO PLATAFORMA: BASE CENTRAL SUSPensa POR CORRENTES ZINCADAS PISO: SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE PARA MAIOR SEGURANÇA COR: ACABAMENTO PROFISSIONAL COM PINTURA RESISTENTE COMPRIMENTO: 70 CM, LARGURA: 40 CM – ALTURA: 55 CM COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 20 CM PESO APROXIMADO: 4,8 KG | | | | | |
| 1192 | HALTERES EMBORRACHADOS (0,5KG) | 5.0 | Unidade | 24,26 | 121,30 |
| HALTERES EMBORRACHADOS (0,5KG) | | | | | |
| 1193 | HALTERES EMBORRACHADOS (1KG) | 5.0 | Unidade | 26,33 | 131,65 |
| HALTERES EMBORRACHADOS (1KG) | | | | | |
| 1194 | HALTERES EMBORRACHADOS (2KG) | 5.0 | Unidade | 37,28 | 186,40 |
| HALTERES EMBORRACHADOS (2KG) | | | | | |
| 1195 | HALTERES EMBORRACHADOS (3KG) | 5.0 | Unidade | 50,71 | 253,55 |
| HALTERES EMBORRACHADOS (3KG) | | | | | |

1.2. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo.

1.3. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.

1.4. O prazo de vigência da contratação é de 12 meses, na forma do artigo 105 da Lei nº 14.133, de 2021

1.4.1. O fornecimento de bens é enquadrado como continuado, sendo a vigência plurianual mais vantajosa considerando o Estudo Técnico Preliminar.

1.5. O custo estimado total da contratação é de R\$ 2.770.151,00 (dois milhões, setecentos e setenta mil, cento e cinquenta e um reais)

1.6. O contrato oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.

2. DA FUNDAMENTAÇÃO E DA DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

2.1. A fundamentação da contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

2.2. A presente contratação é classificada como de natureza contínua, com fundamento no artigo 6º, inciso XV, da Lei nº 14.133/2021, representando uma deliberação estratégica para atender a uma necessidade pública de caráter permanente, cuja interrupção comprometeria a missão institucional deste órgão.

2.3. O regime de vigência e suas eventuais prorrogações são regidos pelos artigos 106 e 107 da mesma Lei, estabelecendo um modelo de gestão contratual flexível, seguro e alinhado ao interesse público. Desta forma, o contrato vigorará pelo prazo inicial de 12 meses, a contar da data de sua assinatura, submetendo-se o seu ciclo de vida (manutenção, governança, prerrogativas de extinção e prorrogações sucessivas) integralmente ao disposto nos referidos artigos, sempre respeitado o limite máximo de 10 (dez) anos para a duração total do ajuste.

3. DA DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E DA ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

3.1. A solução proposta consiste na realização de contratação administrativa para o fornecimento contínuo e regular de medicamentos, materiais médico-hospitalares, materiais odontológicos, materiais permanentes e demais materiais de consumo, destinados a atender às necessidades operacionais e assistenciais do Centro de Especialidades Odontológicas – CEO Dr. Raimundo Xavier de Araújo e da Policlínica Dr. José Martins de Santiago, unidades sob responsabilidade do Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Russas – CPSMR.

A contratação será estruturada de forma a assegurar o abastecimento adequado e ininterrupto dos insumos essenciais, observando-se as especificações técnicas definidas, os quantitativos estimados com base no consumo histórico e na demanda

projetada, bem como as exigências sanitárias e regulatórias vigentes, especialmente aquelas estabelecidas pela Vigilância Sanitária e pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA, por meio de suas Resoluções da Diretoria Colegiada – RDCs aplicáveis a medicamentos e produtos para a saúde.

A solução contempla a substituição de materiais defasados, obsoletos ou fora de linha de fabricação, mediante a adoção de insumos atualizados, equivalentes ou superiores do ponto de vista técnico, compatíveis com os protocolos assistenciais do Sistema Único de Saúde – SUS, garantindo maior segurança do paciente, eficiência operacional e qualidade dos serviços prestados.

Do ponto de vista operacional, o fornecimento poderá ocorrer de forma parcelada e conforme a necessidade das unidades, de modo a otimizar o gerenciamento de estoques, reduzir perdas por vencimento e assegurar maior eficiência logística, mantendo-se a regularidade dos atendimentos e a continuidade dos serviços públicos de saúde.

A contratação será realizada em estrita observância aos princípios da legalidade, isonomia, impessoalidade, ampla concorrência, planejamento, eficiência, economicidade e interesse público, previstos na Lei nº 14.133/2021, estando devidamente alinhada ao Plano de Contratações Anual – PCA 2026, como demanda continuada e essencial ao funcionamento das unidades de saúde.

Dessa forma, a solução proposta apresenta-se como integrada, planejada e tecnicamente adequada, assegurando não apenas o atendimento imediato das necessidades assistenciais, mas também a sustentabilidade operacional e administrativa do CEO e da Policlínica, em benefício da população atendida pelo Consórcio.

FORMA DE CONTRATAÇÃO

A contratação dos serviços será realizada por meio de **Pregão Eletrônico**, nos termos da **Lei nº 14.133/2021**, sob o critério de julgamento de **menor preço por lote**.

4. DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

4.1. A contratação deverá observar os requisitos técnicos, legais, sanitários e operacionais necessários à adequada execução do objeto, de modo a assegurar a continuidade, qualidade, segurança e eficiência dos serviços assistenciais prestados pelo Centro de Especialidades Odontológicas – CEO Dr. Raimundo Xavier de Araújo e pela Policlínica Dr. José Martins de Santiago, em conformidade com a legislação vigente e o interesse público.

a) Requisitos legais e administrativos

A empresa contratada deverá estar regularmente constituída e habilitada,

atendendo a todas as exigências legais aplicáveis, inclusive aquelas previstas na Lei nº 14.133/2021, bem como comprovar regularidade fiscal, trabalhista e previdenciária, nos termos do instrumento convocatório.

b) Requisitos sanitários e regulatórios

O fornecimento dos medicamentos, materiais médico-hospitalares, odontológicos, materiais permanentes e demais materiais de consumo deverá observar rigorosamente as normas da Vigilância Sanitária, em especial as estabelecidas pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA, incluindo, quando aplicável:

- Registro ou cadastro válido dos produtos junto à ANVISA;
- Apresentação de licença ou alvará sanitário válido da empresa fornecedora, expedido pelo órgão competente.

c) Requisitos técnicos dos produtos

Os produtos fornecidos deverão:

- Atender às especificações técnicas definidas no Termo de Referência;
- Ser novos, de primeira linha, dentro do prazo de validade e em perfeitas condições de uso;
- Estar em conformidade com os protocolos clínicos e assistenciais do SUS;
- Substituir, quando aplicável, materiais defasados ou fora de linha de fabricação, garantindo equivalência ou superioridade técnica.

d) Requisitos de fornecimento e logística

A contratada deverá garantir:

- Fornecimento contínuo e regular, conforme cronograma e quantitativos estabelecidos;
- Entregas parceladas, quando aplicável, de modo a evitar perdas por vencimento;
- Transporte adequado, observadas as condições exigidas pela legislação sanitária, inclusive controle de temperatura, quando necessário;
- Responsabilidade integral por eventuais danos, perdas ou não conformidades até o recebimento definitivo dos materiais.

e) Requisitos de qualidade e responsabilidade

A contratada deverá assegurar:

- Substituição imediata de produtos que apresentem vícios, defeitos, inconformidades técnicas ou sanitárias;
- Observância às normas de segurança do paciente e boas práticas assistenciais;

- Responsabilização por eventuais sanções administrativas, civis ou sanitárias decorrentes do fornecimento em desconformidade com as exigências contratuais e legais

f) Requisitos de sustentabilidade e economicidade

Sempre que aplicável, os produtos deverão observar critérios de sustentabilidade, racionalização do consumo e melhor relação custo-benefício, em consonância com os princípios da economicidade, eficiência e interesse público.

4.2. Não será admitida a subcontratação do objeto contratual.

4.3. Não haverá exigência da garantia da contratação.

5. DO MODELO DE EXECUÇÃO CONTRATUAL

5.1. O prazo de entrega do(s) item(ns) é de 15 (dias) após da emissão de Requisição formalizada pelo Contratante, em quantitativo especificado pelo Contratante.

5.2. Caso não seja possível a entrega na data avençada, o contratado deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 02 dias de antecedência para que o pleito de prorrogação de prazo seja analisado pela contratante, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.

5.3. Os bens deverão ser entregues no endereço a ser formalmente informado pela CONTRATANTE, no prazo, local e condições previamente estabelecidos, observadas as especificações técnicas constantes neste instrumento, bem como as orientações repassadas pelo fiscal do contrato ou setor competente.

A entrega deverá ocorrer em perfeitas condições de uso, acompanhada da respectiva documentação fiscal, responsabilizando-se a CONTRATADA por todas as despesas decorrentes do transporte, carga, descarga, seguros e demais encargos necessários ao fiel cumprimento da obrigação.

6. DO MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

6.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial (caput do art. 115 da Lei nº 14.133, de 2021).

6.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila (§ 5º do art. 115 da Lei nº 14.133, de 2021).

6.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e o contratado devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se, excepcionalmente, o uso de mensagem eletrônica para esse fim .

6.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante do Contratado para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.

6.5. Após a assinatura do termo de contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade convocará o representante do contratado para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução do contratado, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.

6.6. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos (caput do art. 117 da Lei nº 14.133, de 2021).

6.7. O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração.

6.7.1. O fiscal técnico do contrato anotar no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados;

6.7.2. Identificada qualquer inexatidão ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção;

6.7.3. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso.

6.7.4. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprezadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato.

6.7.5. O fiscal técnico do contrato comunicar ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual.

6.8. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário.

6.8.1. Caso ocorram descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência.

6.9. O gestor do contrato coordenará a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração.

6.9.1. O gestor do contrato acompanhará a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotar os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais.

6.9.2. O gestor do contrato acompanhará os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência.

6.9.3. O gestor do contrato emitirá documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações.

6.9.4. O gestor do contrato tomará providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso.

6.10. O fiscal administrativo do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à tempestiva renovação ou prorrogação contratual.

6.11. O gestor do contrato deverá elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração.

7. DOS CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

7.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

7.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 03 (três) dias, a contar da notificação do contratado, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

7.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 15 (quinze) dias, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

7.4. Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021, o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 10 (dez) dias).

7.5. O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.

7.6. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021, comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

7.7. O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

7.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

7.9. Recebida a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período.

7.9.1. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.10. Para fins de liquidação, quando cabível, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

- a) o prazo de validade;
- b) a data da emissão;
- c) os dados do contrato e do órgão contratante;
- d) o período respectivo de execução do contrato;
- e) o valor a pagar; e
- f) eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

7.11. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao contratante;

7.12. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta junto ao cadastro de fornecedores ou no registro cadastral unificado disponível no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.13. A Administração deverá realizar consulta ao cadastro de fornecedores ou no registro cadastral unificado disponível no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) para:

- a) verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital;

b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, que implique proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.

7.14. Constatando-se, junto o cadastro de fornecedores ou no registro cadastral unificado disponível no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), a situação de irregularidade do contratado, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do contratante.

7.15. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

7.16. Persistindo a irregularidade, o contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao contratado a ampla defesa.

7.17. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o contratado não regularize sua situação junto ao cadastro de fornecedores ou no registro cadastral unificado disponível no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP).

7.18. Em atendimento ao inciso VI do art. 92 da Lei Federal nº 14.133 de 1º de abril de 2021, o pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa.

7.19. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA) de correção monetária.

7.20. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

7.21. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

7.22. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

7.22.1. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

7.23. O contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

7.24.A antecipação de pagamento somente será permitida se propiciar sensível economia de recursos ou se representar condição indispensável para a obtenção do bem ou para a prestação do serviço, conforme determina o § 1º do art. 145 da lei Federal nº 14.133/21.

8. DA FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

8.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de licitação, na modalidade Pregão, sob a forma eletrônica, com adoção do critério de julgamento pelo Menor Preço, por Lote.

8.2. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

Habilitação Jurídica

8.3. Pessoa física: cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

8.4. Empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

8.5. Microempreendedor Individual - MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

8.6. Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal - SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas

Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

8.7. Sociedade empresária estrangeira: portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME nº 77, de 18 de março de 2020.

8.8. Sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

8.9. Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária: inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz

8.10. Sociedade cooperativa: ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971.

8.11. Agricultor familiar: Declaração de Aptidão ao Pronaf - DAP ou DAP-P válida, ou, ainda, outros documentos definidos pela Secretaria Especial de Agricultura Familiar e do Desenvolvimento Agrário, nos termos do §2º do art. 4º do Decreto nº 10.880, de 2 de dezembro de 2021.

8.12. Produtor Rural: matrícula no Cadastro Específico do INSS - CEI, que comprove a qualificação como produtor rural pessoa física, nos termos dos arts. 17 a 19 e 165 da Instrução Normativa RFB nº 971, de 13 de novembro de 2009.

8.13. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

Habilitação Fiscal, Social e Trabalhista

8.14. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ) ou no Cadastro de Pessoas Físicas (CPF), conforme o caso;

8.15. Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os

créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

8.16. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

8.17. Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

8.18. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Estadual/Municipal/Distrital relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

8.19. Prova de regularidade com a Fazenda Estadual/Municipal/Distrital do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

8.20. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos estaduais/municipais ou distritais relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

8.21. O licitante enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar nº 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

Qualificação Econômico-Financeira

8.22. Certidão negativa de insolvência civil expedida pelo distribuidor do domicílio ou sede do licitante, caso se trate de pessoa física (alínea "c" do inciso II do art. 5º da IN Seges/ME nº 116, de 2021) ou de sociedade simples;

8.23. Certidão negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do licitante (inciso II do art. 69 da Lei nº 14.133, de 2021);

8.24. Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais, comprovando;

8.24.1. índices de Liquidez Geral (LG), Liquidez Corrente (LC), e Solvência Geral (SG) superiores a 1 (um, obtidos pela aplicação das seguintes fórmulas:

I - Liquidez Geral (LG) = (Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo) ÷ (Passivo Circulante + Passivo Não Circulante);

II - Solvência Geral (SG) = (Ativo Total) ÷ (Passivo Circulante + Passivo não Circulante); e

III - Liquidez Corrente (LC) = (Ativo Circulante) ÷ (Passivo Circulante);

8.24.2. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura.

8.24.3. Os documentos referidos acima limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos;

8.24.4. Os documentos referidos acima deverão ser exigidos com base no limite definido pela Receita Federal do Brasil para transmissão da Escrituração Contábil Digital - ECD ao Sped.

8.24.4.1. Para empresas que fazem uso do Sistema Público de Escrituração Digital (SPED), a data limite é 31 de maio do ano subsequente conforme estabelecido na Instrução Normativa RFB nº 2.003, de 2021.

8.25. Caso o licitante apresente resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), será exigido para fins de habilitação capital mínimo OU patrimônio líquido mínimo de 5% (cinco por cento) do valor total estimado da contratação.

8.26. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 65, §1º).

8.27. O balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos (§ 6º do art. 69 da Lei nº 14.133, de 2021).

8.27.1. No caso de fornecimento de bens para pronta entrega, não será exigida da microempresa ou da empresa de pequeno porte a apresentação de balanço patrimonial do último exercício social

8.28. O atendimento dos índices econômicos previstos neste item deverá ser atestado mediante declaração assinada por profissional habilitado da área contábil, apresentada pelo licitante.

8.29. Certidão Simplificada, emitida pela Junta Comercial da sede da empresa licitante, com data de emissão não anterior a 30 (trinta) dias da data da licitação.

8.30. Certidão Específica (com todas as alterações e movimentações da empresa), emitida pela Junta Comercial da sede da empresa licitante, com data de emissão não anterior a 30 (trinta) dias da data da licitação.

Qualificação Técnica

8.29. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o caso.

8.30. Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial do fornecedor.

8.31. O licitante disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela Administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.

8.32. AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO (AFE) emitida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária do Ministério da Saúde (ANVISA) de acordo com a Lei N°. 6.360/76 em seu artigo 2, com publicação no DOU e com o endereço atual da empresa.

8.33. Alvarás emitido pelo órgão competente da sede da Licitante, (Alvará de Funcionamento e Sanitário).

8.34. Como condição prévia ao exame da documentação de habilitação do fornecedor detentor da proposta classificada em primeiro lugar, será verificado o eventual descumprimento das condições de participação, especialmente quanto à existência de sanção que impeça a participação no certame ou a futura contratação, mediante a consulta aos seguintes cadastros:

a) Registro Cadastral de Fornecedores do(a) Consorcio Publ. Saude Microrreg. Russas;
b) Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas - CEIS, mantido pela Controladoria-Geral da União (www.portaldatransparencia.gov.br/ceis); (Acórdão n° 1.793/2011 – Plenário);

c) Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional (www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php). 1.793/2011 – Plenário); d) Lista de Inidôneos mantida pelo Tribunal de Contas da União - TCU. de (Acórdão Justiça n°

8.34.1. Para a consulta de fornecedores pessoa jurídica poderá haver a substituição das consultas das alíneas “b”, “c” e “d” acima pela Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica do TCU (<https://certidoesapf.apps.tcu.gov.br/>);

8.34.2. A consulta aos cadastros será realizada em nome da empresa fornecedora e também de seu sócio majoritário, por força do artigo 12 da Lei nº 8.429, de 1992, que prevê, dentre as sanções impostas ao responsável pela prática de ato de improbidade administrativa, a proibição de contratar com o Poder Público, inclusive por intermédio de pessoa jurídica da qual seja sócio majoritário.

8.34.2.2.1. Caso conste na Consulta de Situação do Fornecedor a existência de Ocorrências Impeditivas Indiretas, o gestor diligenciará para verificar se houve fraude por parte das empresas apontadas no Relatório de Ocorrências Impeditivas Indiretas.

8.34.2.2.1.1. A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros;

8.34.2.2.1.2. O fornecedor será convocado para manifestação previamente à sua desclassificação.

8.34.2.3. Constatada a existência de sanção, o fornecedor será reputado inabilitado, por falta de condição de participação.

8.34. 3. Caso atendidas as condições de participação, a habilitação dos fornecedores será verificada por meio do Cadastro de Fornecedores, nos documentos por ele abrangidos.

8.34.3.1. É dever do fornecedor atualizar previamente as comprovações constantes do Cadastro de Fornecedores para que estejam vigentes na data da abertura da sessão pública, ou encaminhar, quando solicitado, a respectiva documentação atualizada.

8.34.3.2. O descumprimento do subitem acima implicará a inabilitação do fornecedor, exceto se a consulta aos sítios eletrônicos oficiais emissores de certidões lograr êxito em encontrar a(s) certidão(ões) válida(s).

8.34.3.4.4. Havendo a necessidade de envio de documentos de habilitação complementares, necessários à confirmação daqueles exigidos neste Aviso de Contratação Direta e já apresentados, o fornecedor será convocado a encaminhá-los, em formato digital, após solicitação da Administração, sob pena de inabilitação.

8.34.5. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisito mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital.

8.34.6. O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado (a) da prova de inscrição nos cadastros de

contribuintes estadual e municipal e (b) da apresentação do balanço patrimonial e das demonstrações contábeis do último exercício.

8.34.7. Havendo necessidade de analisar minuciosamente os documentos exigidos, a sessão será suspensa, sendo informada a nova data e horário para a sua continuidade.

8.34.8. Será inabilitado o fornecedor que não comprovar sua habilitação, seja por não apresentar quaisquer dos documentos exigidos, ou apresentá-los em desacordo com o estabelecido neste Aviso de Contratação Direta.

8.34.8.1. Na hipótese de o fornecedor não atender às exigências para a habilitação, o órgão ou entidade examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda às especificações do objeto e as condições de habilitação.

8.34.9. Constatado o atendimento às exigências de habilitação, o fornecedor será habilitado.

9. DO FORNECIMENTO CONTÍNUO

9.1. Na administração pública, a continuidade no fornecimento de bens e serviços essenciais constitui uma premissa fundamental para garantir a ininterruptibilidade da prestação de serviços ao cidadão. Segundo o artigo 6º, inciso XV, da Lei Federal nº 14.133/2021, a classificação de compras como fornecimento contínuo é aplicável quando se trata de necessidades permanentes ou prolongadas, características estas que são inequivocamente pertinentes ao caso em questão.

O conceito de necessidades permanentes refere-se àquelas demandas que são contínuas e recorrentes, ou seja, bens e serviços que são consumidos de forma regular e que necessitam de reposição constante. Tais itens são essenciais para o funcionamento diário de setores específicos da Administração, que dependem destes para o desempenho de suas atividades fim, garantindo a eficácia e eficiência administrativa. Ademais, o fornecimento contínuo, conforme preconizado pelo artigo 40, inciso III, da Lei Federal nº 14.133/2021, permite à Administração fazer contratações baseadas em estimativas anuais de consumo. Esta modalidade é particularmente vantajosa pois promove uma gestão mais eficiente dos recursos públicos ao permitir que o planejamento das compras seja alinhado às disponibilidades orçamentárias e às flutuações na demanda ao longo do ano.

Assim, evita-se o desperdício de recursos com superestocagem ou a urgência em novas licitações devido à falta de previsão adequada. A opção pelo fornecimento contínuo também se justifica pela possibilidade de melhor negociação de preços e condições, dado o compromisso de compra em volumes maiores e de forma regular.

Isso permite à Administração Pública obter condições mais vantajosas, o que resulta em economia aos cofres públicos e maior previsibilidade nas despesas. Por fim, a escolha por essa modalidade de fornecimento não apenas se alinha às disposições legais mas também às melhores práticas de administração pública, assegurando que o atendimento das necessidades permanentes ou prolongadas seja feito de maneira eficaz e eficiente, contribuindo para a continuidade dos serviços públicos e para a satisfação das necessidades da sociedade..

10. DAS RESPONSABILIDADES DA CONTRATADA

10.1 A responsabilidade da CONTRATADA será definida no instrumento contratual.

11. DAS RESPONSABILIDADES DO CONTRATANTE

11.1. A responsabilidade da CONTRATANTE será definida no instrumento contratual.

12. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

12.1. As sanções administrativas serão definidas no instrumento contratual.

13. DA VIGÊNCIA

13.1. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses contados da assinatura do instrumento contratual. O contrato poderá ser prorrogado sucessivamente, respeitada a vigência máxima decenal, desde que haja previsão em edital e que a autoridade competente ateste que as condições e os preços permanecem vantajosos para a Administração, permitida a negociação com o contratado ou a extinção contratual sem ônus para qualquer das partes, na forma do art. 107 da Lei nº 14.133, de 2021.

14. DA ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

14.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento, na(s) dotação(ões) 0101.10.302.0403.2.001 - Gerenciamento Adm. do Consórcio Público, no(s) elemento(s) de despesa(s): 33903037 - Material de Consumo33903038 - Material de Consumo33903010 - Material de Consumo33903048 - Material de Consumo44905208 - Equipamentos e Material Permanente; 0101.10.302.0403.2.002 - Gestão do Centro de Especialidades odontológicas Gestão do centro de especialidades, no(s) elemento(s) de despesa(s): 33903037 - Material de Consumo44905208 - Equipamentos e Material Permanente33903010 - Material de Consumo33903048 - Material de Consumo33903038 - Material de Consumo; 0101.10.302.0403.2.003 - Gestão da Policlínica, no(s) elemento(s) de despesa(s): 33903037 - Material de Consumo33903010 - Material de Consumo33903038 - Material de Consumo33903048 - Material de Consumo44905208 - Equipamentos e Material Permanente; .

14.2. A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

José Arelone Andrade Da Silva
ORDENADOR(A) DE DESPESAS

José Arelone Andrade Da Silva
RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA