



ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 0000120250206000108

1. Descrição da Necessidade da Contratação

A presente contratação se faz necessária para atender às crescentes demandas de saúde pública no âmbito do Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Iguatu-CE. A aquisição de medicamentos e materiais odontológicos é essencial para garantir o adequado funcionamento das unidades de saúde, especialmente do Centro de Especialidades Odontológicas (CEO), localizado em Iguatu, Ceará. Estas unidades desempenham funções cruciais no atendimento à população, oferecendo tratamentos que requerem disponibilidade constante de insumos de qualidade.

O problema central a ser resolvido é a carência de suprimentos médicos e odontológicos suficientes para atender à demanda da comunidade assistida, que vem apresentando um aumento contínuo em virtude do crescimento populacional e da ampliação dos serviços de saúde oferecidos. A contratação visa assegurar que todos os pacientes recebam atendimento efetivo e seguro, promovendo a continuidade das atividades assistenciais sem interrupções devido à falta de insumos.

Do ponto de vista do interesse público, a viabilização dessa aquisição é fundamental para a manutenção e ampliação da cobertura dos serviços de saúde, fortalecendo o sistema público e contribuindo para a melhoria das condições de saúde da população local. A abordagem preventiva e curativa, por meio do fornecimento adequado de medicamentos e materiais odontológicos, alinha-se com os princípios da eficiência, economicidade e qualidade preconizados pela nova Lei de Licitações (Lei 14.133/2021), promovendo assim uma gestão pública mais responsável e comprometida com o bem-estar dos cidadãos.

2. Área requisitante

Área requisitante	Responsável
CONS. PUB. DE SAÚDE DA MIC. DE IGUATU	Cleivania Carvalho de Oliveira Alcântara

3. Descrição dos Requisitos da Contratação



Os requisitos da contratação são elaborados para garantir a escolha da solução mais adequada para a aquisição de medicamentos e materiais odontológicos, dentro dos padrões de sustentabilidade, qualidade e desempenho. A presente descrição toma por base a legislação vigente e objetiva estabelecer critérios que assegurem a eficácia, segurança e eficiência dos produtos a serem adquiridos, respeitando sempre as normas regulamentadoras e padrões setoriais exigidos.

- **Requisitos Gerais**

- Os produtos devem atender a todas as especificações técnicas e normativas da ANVISA e outros órgãos reguladores aplicáveis.
- Devem possuir prazos de validade adequados ao tempo de utilização previsto, evitando desperdícios.
- É imprescindível que as embalagens garantam a integridade dos produtos, evitando contaminações.

- **Requisitos Legais**

- Os fornecedores devem estar credenciados e devidamente habilitados perante os órgãos reguladores, tais como a ANVISA.
- Os produtos devem possuir registro válido na ANVISA, quando exigido pela categoria do medicamento ou material.
- Conformidade com as disposições da Lei 14.133/2021, assegurando a legalidade e moralidade do processo de contratação.

- **Requisitos de Sustentabilidade**

- Prioridade para produtos que possuam certificação de sustentabilidade comprovada.
- Incorporação de práticas de logística reversa para descartes e embalagens, conforme aplicável.
- Adoção de produtos com menor impacto ambiental, sempre que viável.

- **Requisitos da Contratação**

- Os medicamentos devem cobrir as classes terapêuticas necessárias para atender a todas as demandas do Consórcio, como analgésicos, antibióticos, anti-inflamatórios, entre outros.
- Os materiais odontológicos devem incluir categorias amplas, desde instrumentais cirúrgicos até produtos de desinfecção.
- O fornecimento deve contemplar regularidade e pontualidade na entrega, para evitar desabastecimento.

Para atendimento das necessidades específicas, é vital que os requisitos estabelecidos acima sejam respeitados. Dessa forma, garantimos a eficácia no atendimento à população, sem comprometer a competitividade do processo licitatório, incentivando a participação de diversos fornecedores no certame.

4. Levantamento de mercado

O levantamento de mercado para a aquisição de medicamentos e materiais odontológicos pelo Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Iguatu-CE envolve



a análise das soluções de contratação disponíveis, tanto entre fornecedores quanto em outros órgãos públicos. A seguir estão listadas as principais soluções identificadas:

- Contratação direta com fornecedores especializados em medicamentos e materiais odontológicos, podendo incluir incentivos para condições mais vantajosas.
- Utilização de sistemas de registro de preços, que possibilitam a compra conforme a demanda ao longo do exercício financeiro, garantindo flexibilidade e condições econômicas.
- Contratação por intermédio de consórcios de saúde, aproveitando possíveis parcerias com outros órgãos para obter melhores condições comerciais e logísticas.
- Consulta a bancos de preços e sistemas de cotação eletrônicos para assegurar uma pesquisa abrangente de preços e alternativas de fornecedores.

Considerando as necessidades específicas do Consórcio e as características do mercado local, a solução mais adequada é a utilização de um sistema de registro de preços. Este sistema proporciona flexibilidade, permitindo aquisições conforme a real necessidade ao longo do tempo, evitando o acúmulo de estoque e potenciais desperdícios. Além disso, o registro de preços oferece condições de negociação mais vantajosas e competitivas devido à possibilidade de participar de licitações eletrônicas. Essa escolha está alinhada com a estratégia de obter economicidade e eficiência nas aquisições, atendendo aos princípios da Lei nº 14.133/2021.

5. Descrição da solução como um todo

A solução proposta para a aquisição de medicamentos e materiais odontológicos pelo Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Iguatu-CE envolve a seleção e compra de itens essenciais ao funcionamento adequado das atividades odontológicas e de saúde pública. Este processo busca atender todas as necessidades operacionais e terapêuticas do Centro de Especialidades Odontológicas - CEO, garantindo o suprimento de materiais de qualidade conforme as exigências técnicas e normativas vigentes.

O plano inclui a aquisição de:

- Medicamentos, tais como analgésicos, antitérmicos, antibióticos, anti-inflamatórios, antissépticos bucais, antifúngicos, para assegurar um completo atendimento farmacológico. Materiais odontológicos, que abrangem materiais
- de obturação e profilaxia, EPIs, instrumentais cirúrgicos e de exodontia, produtos de higienização e desinfecção, materiais de moldagem e impressão, e consumíveis de uso geral em consultórios, necessários para as práticas clínicas diárias.

Esta solução foi considerada a melhor disponível no mercado após análise detalhada de alternativas no levantamento de mercado, observando a capacidade de



atendimento dos fornecedores às especificações técnicas e à adequação de suas ofertas aos padrões de qualidade e custo-benefício. A modalidade de Pregão Eletrônico destaca-se como a mais apropriada por garantir transparência, isonomia e otimização de recursos, conforme os princípios da Lei 14.133/2021.

6. Estimativa das quantidades a serem contratadas

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
1	ÁCIDO CONDICIONADOR: ácido fosfórico na concentração 37% uso odontológico, apresentado na forma de gel na cor azul e indicado para a realização de condicionamento ácido total (dentina e esmalte) ou parcial (esmalte).seringa 2,5 ML	1.000,000	Seringa
Especificação: ÁCIDO CONDICIONADOR: ácido fosfórico na concentração 37% uso odontológico, apresentado na forma de gel na cor azul e indicado para a realização de condicionamento ácido total (dentina e esmalte) ou parcial (esmalte).seringa 2,5 ML			
2	AFASTADOR EXPANDEX (INFANTIL) o seu uso esta indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets,profilaxia, fotografias intra-orais,aplicação de flúor e restauração adesivas,garante o uso seguro para o paciente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação: autoclavável até 134°	10,000	Unidade
Especificação: AFASTADOR EXPANDEX (INFANTIL) o seu uso esta indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets,profilaxia, fotografias intra-orais,aplicação de flúor e restauração adesivas,garante o uso seguro para o paciente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação: autoclavável até 134°			
3	AFASTADOR EXPANDEX (ADULTO) o seu uso esta indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets,profilaxia, fotografias intra-orais,aplicação de flúor e restauração adesivas, garante o uso seguro para o paciente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação: autoclavável até 134°	100,000	Unidade
Especificação: AFASTADOR EXPANDEX (ADULTO) o seu uso esta indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets,profilaxia, fotografias intra-orais,aplicação de flúor e restauração adesivas, garante o uso seguro para o paciente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação: autoclavável até 134°			
4	ABRIDOR DE BOCA ADULTO de uso odontológico: em silicone atóxico, indicado para fornecer uma acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal de forma trapezoidal e com ranhuras laterais; autoclavável até 134°; conjunto com 02 unidades.	20,000	Conjunto
Especificação: ABRIDOR DE BOCA ADULTO de uso odontológico: em silicone atóxico, indicado para fornecer uma acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal de forma trapezoidal e com ranhuras laterais; autoclavável até 134°; conjunto com 02 unidades.			
5	ABRIDOR DE BOCA INFANTIL de uso odontológico: em silicone atóxico, indicado para fornecer uma acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal de forma trapezoidal e com ranhuras laterais; autoclavável até 134°; conjunto com 02 unidades.	12,000	Conjunto
Especificação: ABRIDOR DE BOCA INFANTIL de uso odontológico: em silicone atóxico, indicado para fornecer uma acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal de forma trapezoidal e com ranhuras laterais; autoclavável até 134°; conjunto com 02 unidades.			
6	ALGODÃO EM ROLOS (ROLETES) PARA ISOLAMENTO RELATIVOS, - USO ODONTOLÓGICO :PACOTE com 100 unidades	1.200,000	Pacote



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: ALGODÃO EM ROLOS (ROLETES) PARA ISOLAMENTO RELATIVOS, - USO ODONTOLÓGICO :PACOTE com 100 unidades			
7	AMÁLGAMA EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II - composição aproximada ou acima: ag40%, sn 31,3%, cu 28,7% e hg 47,9%. caixa com 50 cápsulas de 20g (1 porção)	10,000	Caixa
Especificação: AMÁLGAMA EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II - composição aproximada ou acima: ag40%, sn 31,3%, cu 28,7% e hg 47,9%. caixa com 50 cápsulas de 20g (1 porção)			
8	AMÁLGAMA 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)	20,000	Caixa
Especificação: AMÁLGAMA 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)			
9	ANTISSÉPTICO BUCAL: gluconato de clorexidina - com concentração de 0,12 por cento + 0,5 por cento fluoreto de sódio; utilizado em profilaxia, infecção cariogênica, gengivite; solução bactericida para uso oral, sabor variado embalagem de 1l.	40,000	Litro
Especificação: ANTISSÉPTICO BUCAL: gluconato de clorexidina - com concentração de 0,12 por cento + 0,5 por cento fluoreto de sódio; utilizado em profilaxia, infecção cariogênica, gengivite; solução bactericida para uso oral, sabor variado embalagem de 1l.			
10	APLICADORES DESCARTÁVEIS c/ ponta regular esférica, confeccionado c/ fibras não absorventes e insentas de fiapos acondicionados em frasco contendo 100 unidades.	90,000	Frasco
Especificação: APLICADORES DESCARTÁVEIS c/ ponta regular esférica, confeccionado c/ fibras não absorventes e insentas de fiapos acondicionados em frasco contendo 100 unidades.			
11	BABADOR DESCARTÁVEL DE ALGODÃO: com 2 camadas de papel mais uma camada de plástico. pacote com 100 unidades.	200,000	Pacote
Especificação: BABADOR DESCARTÁVEL DE ALGODÃO: com 2 camadas de papel mais uma camada de plástico. pacote com 100 unidades.			
12	CIMENTO CIRURGICO NÃO CONTEM EUGENOL,NEM SABOR, NEM ODOR desagradável cimento cirúrgico apresentado sob a forma de duas pastas, por não conter eugenol em sua composição, não causa irritação, reações alérgicas nem desconforto ao paciente em regiões sensíveis da mucosa oral,alem de permitir uma cicatrização mais rápida,1bisnaga com 90g de base/1bisnaga com 90g de catalizador	30,000	Kit
Especificação: CIMENTO CIRURGICO NÃO CONTEM EUGENOL,NEM SABOR, NEM ODOR desagradável cimento cirúrgico apresentado sob a forma de duas pastas, por não conter eugenol em sua composição, não causa irritação, reações alérgicas nem desconforto ao paciente em regiões sensíveis da mucosa oral,alem de permitir uma cicatrização mais rápida,1bisnaga com 90g de base/1bisnaga com 90g de catalizador			
13	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO:composto de hidróxido de cálcio biocompatível, radiopaco e auto-endurecível indicado para capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base que não inibem a polimerização de resinas auto ou foto polimerizáveis e apresentam uma coloração semelhante à da dentina. kit com pasta base (13g), pasta catalisadora (11g) e bloco de mistura.	25,000	Kit
Especificação: CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO:composto de hidróxido de cálcio biocompatível, radiopaco e auto-endurecível indicado para capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base que não inibem a polimerização de resinas auto ou foto polimerizáveis e apresentam uma coloração semelhante à da dentina. kit com pasta base (13g), pasta catalisadora (11g) e bloco de mistura.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
14	CIMENTO DE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL material intermediário – pó e liquido cimento de óxido de zinco e eugenol (material restarador intermediário liquido) frasco com 15 ml: composição: eugenol 99,5%, ácido acético 0,5%.+ pó- frasco 38g composição oxido de zinco, polimecrilato de metila.kit(pó+liquido)	40,000	Kit
Especificação: CIMENTO DE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL material intermediário –pó e liquido cimento de óxido de zinco e eugenol (material restarador intermediário liquido) frasco com 15 ml: composição: eugenol 99,5%, ácido acético 0,5%.+ pó- frasco 38g composição oxido de zinco, polimecrilato de metila.kit(pó+liquido)			
15	CUNHA DE MADEIRA, ANATÔMICA: ligeiramente côncavas e com pontas arredondadas tendo um lado reto e outro em forma de cunha. caixa com 100 unidades.	10,000	Caixa
Especificação: CUNHA DE MADEIRA, ANATÔMICA: ligeiramente côncavas e com pontas arredondadas tendo um lado reto e outro em forma de cunha. caixa com 100 unidades.			
16	DESSENSIBILIZADOR DE DENTINA - SOLUÇÃO GEL:2,5G isento de hema ou gluteraldeído. utilizada no tratamento de sencibilidade dental moderada e alta,antes,durante e ou após clareamento e tratamento de hiperestesia dental embalagem c/1 seringa de 2,5g e 1 ponteira	120,000	Seringa
Especificação: DESSENSIBILIZADOR DE DENTINA - SOLUÇÃO GEL:2,5G isento de hema ou gluteraldeído. utilizada no tratamento de sencibilidade dental moderada e alta,antes,durante e ou após clareamento e tratamento de hiperestesia dental embalagem c/1 seringa de 2,5g e 1 ponteira			
17	DISCO DE LIXA USO ODONTO - matéria prima: oxido de alumínio e costado de poliuretano; disco de 1/2 polegadas (diâmetro):cor/apresentação caixa com 50; cores variadas; para acabamento e polimento de restaurações compósitos; disco de papel para polimento e acabamento dental, sendo 05 discos de granulação grossa, 15 discos de granulação media 15 discos de granulação fina, 15 discos de granulação superfina. caixa com 50 unidades.disco abrasivo a peca devera apresentar conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou nome),registro no ms garantia contra defeito de fabricação mínima de 12(doze) meses contados a partir da data de entrega/instalação dos instrumentais garantia minina para assistência técnica de 60(sessenta)meses contados a partir da data de entrega	15,000	Pacote
Especificação: DISCO DE LIXA USO ODONTO - matéria prima: oxido de alumínio e costado de poliuretano; disco de 1/2 polegadas (diâmetro):cor/apresentação caixa com 50; cores variadas; para acabamento e polimento de restaurações compósitos; disco de papel para polimento e acabamento dental, sendo 05 discos de granulação grossa, 15 discos de granulação media 15 discos de granulação fina, 15 discos de granulação superfina. caixa com 50 unidades.disco abrasivo a peca devera apresentar conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou nome),registro no ms garantia contra defeito de fabricação mínima de 12(doze) meses contados a partir da data de entrega/instalação dos instrumentais garantia minina para assistência técnica de 60(sessenta)meses contados a partir da data de entrega			
18	DISCOS DE CARBORUNDUM 23,8 x 0,63MM: Embalagem com 100 unidades.	20,000	Embalagem
Especificação: DISCOS DE CARBORUNDUM 23,8 x 0,63MM: Embalagem com 100 unidades.			
19	DISCOS DE FELTRO natural para polimento de superfícies dentais: pacote contendo 24 discos de 12mm de diâmetros e um mandril.	15,000	Pacote
Especificação: DISCOS DE FELTRO natural para polimento de superfícies dentais: pacote contendo 24 discos de 12mm de diâmetros e um mandril.			
20	DISCOS DE FELTRO natural para polimento de superfícies dentais:pacote contendo 24 discos de 8mm de diâmetros e um mandril.	15,000	Pacote



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: DISCOS DE FELTRO natural para polimento de superfícies dentais: pacote contendo 24 discos de 8mm de diâmetros e um mandril.			
21	ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DE BROCAS :com corpo plástico, capa protetora e mecanismo retrátil.	15,000	Unidade
Especificação: ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DE BROCAS :com corpo plástico, capa protetora e mecanismo retrátil.			
22	ESCOVA DE ROBSON p/ contra-ângulo - uso odontológico, embalagem com 100 und tipo pincel, macia extremidade plana, pequena/escova de robson c/ponta anatômica p/ contra ângulo- uso odontológico	200,000	Unidade
Especificação: ESCOVA DE ROBSON p/ contra-ângulo - uso odontológico, embalagem com 100 und tipo pincel, macia extremidade plana, pequena/escova de robson c/ponta anatômica p/ contra ângulo- uso odontológico			
23	ESPELHO BUCAL N° 05 sem aumento em aço inoxidável autoclavável para dentista, confeccionado em aço inoxidável utilizado para facilitar a visualização em procedimento odontológico embalagem com 12 unidades de espelho bucal	30,000	Kit
Especificação: ESPELHO BUCAL N° 05 sem aumento em aço inoxidável autoclavável para dentista, confeccionado em aço inoxidável utilizado para facilitar a visualização em procedimento odontológico embalagem com 12 unidades de espelho bucal			
24	ESPELHO CRISTAL ortodontia para fotografia oral kit com 04 peças (01 lingual, 01 lateral, 01 oclusal infantil, oclusal adulto)	12,000	Kit
Especificação: ESPELHO CRISTAL ortodontia para fotografia oral kit com 04 peças (01 lingual, 01 lateral, 01 oclusal infantil, oclusal adulto)			
25	FIO DENTAL ENCERADO: apresentação: rolo com 100 metros.	400,000	Rolo
Especificação: FIO DENTAL ENCERADO: apresentação: rolo com 100 metros.			
26	CARBONO ODONTOLOGICO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE PRETO OU VERMELHO: pacote com 12 folhas	150,000	Pacote
Especificação: CARBONO ODONTOLOGICO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE PRETO OU VERMELHO: pacote com 12 folhas			
27	ESCOVA DENTAL ADULTA: Cabo reto, Cerdas macias, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 32 Tufos de Cerdas, comprimento total de 17 a 20 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente	70,000	Unidade
Especificação: ESCOVA DENTAL ADULTA: Cabo reto, Cerdas macias, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 32 Tufos de Cerdas, comprimento total de 17 a 20 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente			
28	ESCOVA DENTAL INFANTIL: Cabo reto, Cerdas macias, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 28 Tufos de Cerdas, comprimento total de 15 a 17 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente.	50,000	Unidade
Especificação: ESCOVA DENTAL INFANTIL: Cabo reto, Cerdas macias, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 28 Tufos de Cerdas, comprimento total de 15 a 17 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
29	AGENTE DE UNIÃO odontológico multiuso: com flúor, fotopolimerizável, monocomponente, para esmalte/dentina. combina primer e adesivo em um único frasco. contém resinas elastoméricas e acetona ou água como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias. indicado como adesivo para união de resinas compostas a estrutura dental, reparo em porcelana, resina, cimentação de restaurações indiretas. composto de bis-gma, diuretano dimetacrilato, copolímero de ácido acrílico ou poliacelno, canforoquinona, água, etanol e glicerol. presença de carga, flúor, penta, resinas dimetacrilatos e trimetacrilatos, silício amorfo funcionalizado, foto iniciador, estabilizador e hidrofluoreto de cetilamina. frasco de 5ml.	50,000	Frasco
Especificação: AGENTE DE UNIÃO odontológico multiuso: com flúor, fotopolimerizável, monocomponente, para esmalte/dentina. combina primer e adesivo em um único frasco. contém resinas elastoméricas e acetona ou água como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias. indicado como adesivo para união de resinas compostas a estrutura dental, reparo em porcelana, resina, cimentação de restaurações indiretas. composto de bis-gma, diuretano dimetacrilato, copolímero de ácido acrílico ou poliacelno, canforoquinona, água, etanol e glicerol. presença de carga, flúor, penta, resinas dimetacrilatos e trimetacrilatos, silício amorfo funcionalizado, foto iniciador, estabilizador e hidrofluoreto de cetilamina. frasco de 5ml.			
30	CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZAVEL: indicado para restaurações posteriores. radiopaco. cor universal. conjunto com 1 frasco de pó contendo 10g e 1 frasco de líquido contendo 8ml.	45,000	Conjunto
Especificação: CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZAVEL: indicado para restaurações posteriores. radiopaco. cor universal. conjunto com 1 frasco de pó contendo 10g e 1 frasco de líquido contendo 8ml.			
31	CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL: indicado para restauração, forramento e confecção de núcleos. triplo mecanismo de polimerização, incluindo o fotopolimerizável. conjunto com frasco do líquido de 02 a 2,5ml, frasco do pó 05g, frasco primer de 02 a 2,5ml, frasco de bond 5ml.	20,000	Conjunto
Especificação: CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL: indicado para restauração, forramento e confecção de núcleos. triplo mecanismo de polimerização, incluindo o fotopolimerizável. conjunto com frasco do líquido de 02 a 2,5ml, frasco do pó 05g, frasco primer de 02 a 2,5ml, frasco de bond 5ml.			
32	MANDRIL PARA CONTRA-ANGULO	30,000	Unidade
Especificação: MANDRIL PARA CONTRA-ANGULO			
33	MANDRIL PARA PEÇA-RETA	20,000	Unidade
Especificação: MANDRIL PARA PEÇA-RETA			
34	MATRIZ USO ODONTO DE AÇO INOX 0,05x5 MM LARGURA: para isolamento de dentes	40,000	Rolo
Especificação: MATRIZ USO ODONTO DE AÇO INOX 0,05x5 MM LARGURA: para isolamento de dentes			
35	MATRIZ USO ODONTO DE AÇO INOX 0,05x 7 MM LARGURA: para isolamento de dentes.	40,000	Rolo
Especificação: MATRIZ USO ODONTO DE AÇO INOX 0,05x 7 MM LARGURA: para isolamento de dentes.			
36	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. embalados em frascos com aproximadamente 200ml, acompanhados de bicos aplicadores, adaptáveis às canetas.	30,000	Frasco

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: 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. embalados em frascos com aproximadamente 200ml, acompanhados de bicos aplicadores, adaptáveis às canetas.			
37	PASTA PROFILÁTICA USO ODONTO 90G: sabor morango ou tutti frutti; composta de lauril sulfato+carbonato +cálcio+pedra pomes; para polimento coronário e profilaxia dental.	90,000	Frasco
Especificação: PASTA PROFILÁTICA USO ODONTO 90G: sabor morango ou tutti frutti; composta de lauril sulfato+carbonato +cálcio+pedra pomes; para polimento coronário e profilaxia dental.			
38	PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ÁLCOOL: medidas aproximadas de 15 cm de comprimento de 0,7cm de largura. Pacote com 12 unidades.	40,000	Pacote
Especificação: PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ÁLCOOL: medidas aproximadas de 15 cm de comprimento de 0,7cm de largura. Pacote com 12 unidades.			
39	PINCEL PARA PINTURA - COM CERDAS DE PELO DE ANIMAL: tipo trincha longa N° 12	12,000	Unidade
Especificação: PINCEL PARA PINTURA - COM CERDAS DE PELO DE ANIMAL: tipo trincha longa N° 12			
40	POTE DAPEN DE VIDRO.	75,000	Unidade
Especificação: POTE DAPEN DE VIDRO.			
41	POTE DAPEN DE PLÁSTICO: AUTOCLAVE ATE 135° C	80,000	Unidade
Especificação: POTE DAPEN DE PLÁSTICO: AUTOCLAVE ATE 135° C			
42	POTE PALADDON VIDRO: com tampa embalagem 01 unidade	20,000	Unidade
Especificação: POTE PALADDON VIDRO: com tampa embalagem 01 unidade			
43	ADESIVO UNIVERSAL MONOCOMPONENTE 4ML: tipo prime&bond 2.1 indicado na promoção da adesão com compósitos, compômeros e cimentos resinosos.sistema adesivo universal monocomponente. contém acetona como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias.as restaurações confeccionadas com este sistema apresentam adesões fortes, duráveis e com alta integridade marginal. versatilidade nas indicações.aumenta a compatibilidade com umidade - hidrofília, alta fluidez e capacidade de penetração na estrutura dentinária, reduzindo a microinfiltração.contribui para a redução da reincidência da cárie dental	140,000	Frasco
Especificação: ADESIVO UNIVERSAL MONOCOMPONENTE 4ML: tipo prime&bond 2.1 indicado na promoção da adesão com compósitos, compômeros e cimentos resinosos.sistema adesivo universal monocomponente. contém acetona como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias.as restaurações confeccionadas com este sistema apresentam adesões fortes, duráveis e com alta integridade marginal. versatilidade nas indicações.aumenta a compatibilidade com umidade - hidrofília, alta fluidez e capacidade de penetração na estrutura dentinária, reduzindo a microinfiltração.contribui para a redução da reincidência da cárie dental			
44	SACA BROCAS ALTA ROTAÇÃO: acessório auxiliar no trabalho com as peças de mão.	20,000	Unidade
Especificação: SACA BROCAS ALTA ROTAÇÃO: acessório auxiliar no trabalho com as peças de mão.			
45	SISTEMA DE ACABAMENTO e polimento de compósitos: composto por pontas de silicone para pré-polimento e polimento final de auto brilho, hastes em aço, autoclavável a 134° c, formatos variados. caixa com 06 ou mais pontas sortidas.	15,000	Caixa



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: SISTEMA DE ACABAMENTO e polimento de compósitos: composto por pontas de silicone para pré-polimento e polimento final de auto brilho, hastes em aço, autoclavável a 134° c, formatos variados. caixa com 06 ou mais pontas sortidas.			
46	SUGADOR USO ODONTOLOGICO: em pvc atóxico, para saliva; descartável; embalagem pct c/40 unidades descartáveis fundadas ao tubo c/ fio galvanizado; sem memória de posição (fica na posição colocada); comprimento 135 mm_ (+- 10 mm).	1.000,000	Pacote
Especificação: SUGADOR USO ODONTOLOGICO: em pvc atóxico, para saliva; descartável; embalagem pct c/40 unidades descartáveis fundadas ao tubo c/ fio galvanizado; sem memória de posição (fica na posição colocada); comprimento 135 mm_ (+- 10 mm).			
47	TAÇA DE BORRACHA PARA CONTRA-ÂNGULO macia uso odontológico pequena taça de borracha para profilaxia adaptável ao contra angulo	60,000	Unidade
Especificação: TAÇA DE BORRACHA PARA CONTRA-ÂNGULO macia uso odontológico pequena taça de borracha para profilaxia adaptável ao contra angulo			
48	TIRA DE AÇO ODONTOLOGICO - TAMANHO: LARGURA 4MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM: para acabamento e polimento restaurações dentais; composição: aço inoxidável com abrasivo de oxido de alumínio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.	50,000	Caixa
Especificação: TIRA DE AÇO ODONTOLOGICO - TAMANHO: LARGURA 4MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM: para acabamento e polimento restaurações dentais; composição: aço inoxidável com abrasivo de oxido de alumínio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.			
49	TIRA DE AÇO ODONTO - TAMANHO: LARGURA 6MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM: para acabamento e polimento restaurações dentais; composição: aço inoxidável com abrasivo de oxido de alumínio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.	30,000	Caixa
Especificação: TIRA DE AÇO ODONTO - TAMANHO: LARGURA 6MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM: para acabamento e polimento restaurações dentais; composição: aço inoxidável com abrasivo de oxido de alumínio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.			
50	TIRA DE LIXA USO ODONTO – MEDINDO COMPRIM.: 17 MM (ENTRE 15-19 MM); LARG: 4MM (ENTRE 3, 8-4, 2 MM: para acabamento, polimento restaurações em resina, etc.; gramatura media/fina na mesma tira/centro neutro; composição dorso de poliéster c/abrasivo de ox. de alumínio; permeabilidade impermeáveis tira de polimento e acabamento dental, media e fina com centro neutro. deves ter dorso de poliéster coberto c/ abrasivo de ox. de alumínio disperso em resina. caixa com 150 unidades.	45,000	Caixa
Especificação: TIRA DE LIXA USO ODONTO – MEDINDO COMPRIM.: 17 MM (ENTRE 15-19 MM); LARG: 4MM (ENTRE 3, 8-4, 2 MM: para acabamento, polimento restaurações em resina, etc.; gramatura media/fina na mesma tira/centro neutro; composição dorso de poliéster c/abrasivo de ox. de alumínio; permeabilidade impermeáveis tira de polimento e acabamento dental, media e fina com centro neutro. deves ter dorso de poliéster coberto c/ abrasivo de ox. de alumínio disperso em resina. caixa com 150 unidades.			
51	TIRA DE POLIÉSTER USO ODONTO : para auxiliar na confecção de restaurações dentais; medida c.120 mm (100 a 140 mm); L (9,5 a 11 mm); esp.0,05mm; caixa com 50 unidades.	30,000	Caixa
Especificação: TIRA DE POLIÉSTER USO ODONTO : para auxiliar na confecção de restaurações dentais; medida c.120 mm (100 a 140 mm); L (9,5 a 11 mm); esp.0,05mm; caixa com 50 unidades.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
52	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 contendo 01 frasco de verniz com 10 ml e um frasco de solvente 10 ml.	15,000	Frasco
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 contendo 01 frasco de verniz com 10 ml e um frasco de solvente 10 ml.			
53	VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES protetor da polpa dentária e isolante térmico e químico. FRASCO 15 ML	12,000	Frasco
Especificação: VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES protetor da polpa dentária e isolante térmico e químico. FRASCO 15 ML			
54	PORTA AMALGAMA PLASTICO AUTOCLAVEL, INSTRUMENTO DE USO EXCLUSIVO NO PREPARO DE CANAL SIMPLES ADULTO INOX	30,000	Unidade
Especificação: PORTA AMALGAMA PLASTICO AUTOCLAVEL, INSTRUMENTO DE USO EXCLUSIVO NO PREPARO DE CANAL SIMPLES ADULTO INOX			
55	CONJUNTO DE POLIMENTO DE AMALGAMA COMPOSTO DE TRÊS TACAS DE BORRACHA ABRASIVA : nas cores marrom, verde e azul + três pontas ogivas nas cores marrom, verde e azul p/ contra-ângulo.	20,000	Conjunto
Especificação: CONJUNTO DE POLIMENTO DE AMALGAMA COMPOSTO DE TRÊS TACAS DE BORRACHA ABRASIVA : nas cores marrom, verde e azul + três pontas ogivas nas cores marrom, verde e azul p/ contra-ângulo.			
56	PASTA PARA POLIMENTO E ACABAMENTO DE RESINAS FOTOPOLIMERIZAVEIS: em unidade com aprox. 4g; embalada kit 2 unidades; contendo uma pasta de granulação média e uma pasta de granulação fina.	10,000	Kit
Especificação: PASTA PARA POLIMENTO E ACABAMENTO DE RESINAS FOTOPOLIMERIZAVEIS: em unidade com aprox. 4g; embalada kit 2 unidades; contendo uma pasta de granulação média e uma pasta de granulação fina.			
57	KIT PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA ACRÍLICA: 03 borrachas cinza: acabamento inicial e regularização; verde: remoção de riscos e pré – polimento; amarela: polimento final	20,000	Kit
Especificação: KIT PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA ACRÍLICA: 03 borrachas cinza: acabamento inicial e regularização; verde: remoção de riscos e pré – polimento; amarela: polimento final			
58	ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR: Excelente cobertura frontal e lateral. Lente única em policarbonato.	30,000	Unidade
Especificação: ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR: Excelente cobertura frontal e lateral. Lente única em policarbonato.			
59	ESPÁTULA Nº 24 Indicado para manipulação de produtos em geral (Cimentos, Silicones, etc).	40,000	Unidade
Especificação: ESPÁTULA Nº 24 Indicado para manipulação de produtos em geral (Cimentos, Silicones, etc).			
60	ESPÁTULA Nº 01 (INSERÇÃO): Utilizado para fazer a inserção do fio gengival, ideal para uso em fios traçados.	10,000	Unidade
Especificação: ESPÁTULA Nº 01 (INSERÇÃO): Utilizado para fazer a inserção do fio gengival, ideal para uso em fios traçados.			
61	ESPATULA Nº 21(INSERÇÃO): utilizada para fazer a inserção do fio gengival ideal para uso em fios traçados	25,000	Unidade
Especificação: ESPATULA Nº 21(INSERÇÃO): utilizada para fazer a inserção do fio gengival ideal para uso em fios traçados			
62	PLACA DE VIDRO 10MM: Indicado para manipulação de cimentos e pastas.	50,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: PLACA DE VIDRO 10MM: Indicado para manipulação de cimentos e pastas.			
63	ANESTÉSICO CLORIDRATO ARTICAÍNA 4% COM EPINEFRINA: com tubetes em cristal 1,8ml. CAIXA COM 50 UNIDADES.	300,000	Caixa
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO ARTICAÍNA 4% COM EPINEFRINA: com tubetes em cristal 1,8ml. CAIXA COM 50 UNIDADES.			
64	ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% COM FENILEFRINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: CAIXA COM 50 UNIDADES.	120,000	Caixa
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% COM FENILEFRINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: CAIXA COM 50 UNIDADES.			
65	ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO CONSTRICTOR, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidade.	50,000	Caixa
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO CONSTRICTOR, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidade.			
66	ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% COM EPINEFRINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidades.	60,000	Caixa
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% COM EPINEFRINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidades.			
67	ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidades.	120,000	Caixa
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidades.			
68	ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA 20% DE RÁPIDO EFEITO 12 G: sabor morango ou tutti-fruti.APRESENTAÇÃO comercial em pote de de 12g	250,000	Pote
Especificação: ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA 20% DE RÁPIDO EFEITO 12 G: sabor morango ou tutti-fruti.APRESENTAÇÃO comercial em pote de de 12g			
69	ANESTÉSICO INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAINA HCL 2% + EPINEFRINA 1:100.000 36MG + 18/ CONTÉM 50. TUBETES	170,000	Caixa
Especificação: ANESTÉSICO INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAINA HCL 2% + EPINEFRINA 1:100.000 36MG + 18/ CONTÉM 50. TUBETES			
70	ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% ASSOCIADO COM ADRENALINA NA CONCENTRAÇÃO DE 1:100.000: CAIXA COM 50 UNIDADE.	200,000	Caixa
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% ASSOCIADO COM ADRENALINA NA CONCENTRAÇÃO DE 1:100.000: CAIXA COM 50 UNIDADE.			
71	TERAPÊUTICO ALVEOLAR DE USO ODONTOLÓGICO frasco 20G: composição: pasta de iodoformio, paramonoclorofenol canforado, excipientes.	30,000	Frasco
Especificação: TERAPÊUTICO ALVEOLAR DE USO ODONTOLÓGICO frasco 20G: composição: pasta de iodoformio, paramonoclorofenol canforado, excipientes.			
72	EDTA-LÍQUIDO auxiliador no alargamento dos canais radiculares á base de ácido etilenodiaminotetracético, hidróxido de potássio e água destilada.solução a 10% frasco de com 20ml	80,000	Frasco

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: EDTA-LÍQUIDO auxiliador no alargamento dos canais radiculares á base de ácido etilenodiaminotetracético, hidróxido de potássio e água destilada.solução a 10% frasco de com 20ml			
73	AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTO - EM ESPONJA: composto de colágeno liofilizado; para hemorragias, capilares, pós-operatório; agente hemostático colágeno liofilizado de origem bovina, forma cúbica, esterilizados por oxido de etileno, hemostático e cicatrizante. Embalagem com 10 unidades.	50,000	Caixa
Especificação: AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTO - EM ESPONJA: composto de colágeno liofilizado; para hemorragias, capilares, pós-operatório; agente hemostático colágeno liofilizado de origem bovina, forma cúbica, esterilizados por oxido de etileno, hemostático e cicatrizante. Embalagem com 10 unidades.			
74	EUCALIPTOL, USO ODONTO - LIQUIDO INCOLOR composição eucaliptol u.s.p; utilizado curativo temporário/lubrificante/solvente de cones FRASCO DE 20ML.	20,000	Frasco
Especificação: EUCALIPTOL, USO ODONTO - LIQUIDO INCOLOR composição eucaliptol u.s.p; utilizado curativo temporário/lubrificante/solvente de cones FRASCO DE 20ML.			
75	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA duas cores a base de fdc azul n° 01 e fdc vermelho n° 03. cora a placa em duas cores (vermelho recente e azul a madura) atóxicas, inócuas aos tecidos bucais e de fácil remoção: frasco de 10 ml.	8,000	Frasco
Especificação: EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA duas cores a base de fdc azul n° 01 e fdc vermelho n° 03. cora a placa em duas cores (vermelho recente e azul a madura) atóxicas, inócuas aos tecidos bucais e de fácil remoção: frasco de 10 ml.			
76	FLUOR GEL USO ODONTO - TIPO ACIDULADO A 1,23 %; TIXOTRÓPICO; EM 200 ML: com sabor morango ou tutti-fruti.	50,000	Frasco
Especificação: FLUOR GEL USO ODONTO - TIPO ACIDULADO A 1,23 %; TIXOTRÓPICO; EM 200 ML: com sabor morango ou tutti-fruti.			
77	FLUOR GEL USO ODONTO - TIPO NEUTRO 2 %; TIXOTRÓPICO; EM 200 ML: com sabor morango ou tutti-fruti.	100,000	Frasco
Especificação: FLUOR GEL USO ODONTO - TIPO NEUTRO 2 %; TIXOTRÓPICO; EM 200 ML: com sabor morango ou tutti-fruti.			
78	FORMOCRESOL constituído por uma mistura de cresois e formol, sendo um fixador de polpas vivas,mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo ate sua queda fisiologica(pulpotomia) FRASCO 10ml	30,000	Frasco
Especificação: FORMOCRESOL constituído por uma mistura de cresois e formol, sendo um fixador de polpas vivas,mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo ate sua queda fisiologica(pulpotomia) FRASCO 10ml			
79	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO USO ODONTO 20ML: liquido, base: clorofenol canfora alc etílico 96 g, água deion; finalidade: limpeza, desinfecção de canais e controle infecção; antisséptico levemente analgésico, utilizado sob forma de compressões no tratamento de canais e nas periopiciopatias, como curativo de demora no tratamento de canais radiculares.	10,000	Frasco
Especificação: PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO USO ODONTO 20ML: liquido, base: clorofenol canfora alc etílico 96 g, água deion; finalidade: limpeza, desinfecção de canais e controle infecção; antisséptico levemente analgésico, utilizado sob forma de compressões no tratamento de canais e nas periopiciopatias, como curativo de demora no tratamento de canais radiculares.			
80	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO embalagem com 1 Seringa de 1,2ml (1,76g) + 1 ponta NaviTip 29ga de 25mm + 1 ponta NaviTip 29ga de 27mm.	80,000	Kit



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO embalagem com 1 Seringa de 1,2ml (1,76g) + 1 ponta NaviTip 29ga de 25mm + 1 ponta NaviTip 29ga de 27mm.			
81	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO: sulfato de hidroxiquinoleína e alumínio, glicerina e álcool etílico frascos com 10ml.	25,000	Frasco
Especificação: SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO: sulfato de hidroxiquinoleína e alumínio, glicerina e álcool etílico frascos com 10ml.			
82	TRICRESOL FORMALINA: tricresol formalina solução com 20ML.	40,000	Unidade
Especificação: TRICRESOL FORMALINA: tricresol formalina solução com 20ML.			
83	otosporin hidrocortisona 10mg+sulfato de neomicina 5mg+ sulfato de polimixina b 10000ui solução otologica 10	15,000	Frasco
Especificação: otosporin hidrocortisona 10mg+sulfato de neomicina 5mg+ sulfato de polimixina b 10000ui solução otologica 10			
84	BROCA ODONTOLOGICA 1011, haste curta alta rotação de aço carbono esterilizado: broca 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	100,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1011, haste curta alta rotação de aço carbono esterilizado: broca 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. Registro no MS.autoclavel a 135°			
85	BROCA ODONTOLOGICA 1012 haste curta aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	200,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1012 haste curta aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°			
86	BROCA ODONTOLOGICA 1013 haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	180,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1013 haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°			
87	BROCA ODONTOLOGICA 1014 haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	300,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1014 haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°			
88	BROCA ODONTOLOGICA 1015, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	210,000	Unidade

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1015, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
89	BROCA ODONTOLOGICA 1016, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	180,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1016, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
90	BROCA ODONTOLOGICA 1019, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.	150,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1019, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.			
91	BROCA ODONTOLOGICA 1022, haste curta aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	100,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1022, haste curta aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
92	BROCA ODONTOLOGICA 1024, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	100,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1024, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
93	BROCA ODONTOLOGICA 1032, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	50,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1032, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
94	BROCA ODONTOLOGICA 1033, haste curta aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.	50,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1033, haste curta aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
95	BROCA ODONTOLOGICA 1034, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	50,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1034, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°			
96	BROCA ODONTOLOGICA 1035, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	50,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1035, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°			
97	BROCA ODONTOLOGICA 1090; haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	50,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1090; haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°			
98	BROCA ODONTOLOGICA 1091, haste curta de aço carbono esterilizado: 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.	50,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1091, haste curta de aço carbono esterilizado: 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.			
99	BROCA ODONTOLOGICA 1092, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	20,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1092, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°			
100	BROCA ODONTOLOGICA 1093, haste curta de aço carbono esterilizado: 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.	30,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1093, haste curta de aço carbono esterilizado: 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.			
101	BROCA ODONTOLOGICA 1094, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	25,000	Unidade

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1094, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
102	BROCA ODONTOLOGICA 1153, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.	30,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1153, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.			
103	BROCA ODONTOLOGICA 1012 HL,Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada Registro no MS.autoclave a 135°.	90,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1012 HL,Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada Registro no MS.autoclave a 135°.			
104	BROCA ODONTOLOGICA 1014 HL,aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	200,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1014 HL,aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
105	BROCA DIAMANTADA 1016 HL,Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	150,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1016 HL,Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
106	BROCA DIAMANTADA 1019 HL, aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	150,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1019 HL, aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			
107	BROCA DIAMANTADA 1190F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	30,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1190F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
108	BROCA DIAMANTADA 1190FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.	50,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1190FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.			
109	BROCA DIAMANTADA 1191, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°	40,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1191, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°			
110	BROCA DIAMANTADA 2137, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.	20,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 2137, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.			
111	BROCA DIAMANTADA 2200, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°	50,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 2200, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°			
112	BROCA DIAMANTADA 2200FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°	50,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 2200FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°			
113	BROCA DIAMANTADA 3015, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°	40,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3015, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°			
114	BROCA DIAMANTADA 3118F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3118F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°			
115	BROCA DIAMANTADA 3118FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3118FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°			
116	BROCA DIAMANTADA 3168F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.	150,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3168F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.			
117	BROCA DIAMANTADA 3195F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3195F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°			
118	BROCA DIAMANTADA 3195FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3195FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclavel a 135°			
119	BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 02. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade
Especificação: BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 02. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
120	BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 04. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade
Especificação: BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 04. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
121	BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 06. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 06. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
122	BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 08conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade
Especificação: BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 08conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
123	BROCA CIRÚRGICA: diamantada, cilíndrica, 25mm n° N° 557 conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade
Especificação: BROCA CIRÚRGICA: diamantada, cilíndrica, 25mm n° N° 557 conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
124	BROCA N° 02 PARA USO ODONTOLÓGICO : para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	50,000	Unidade
Especificação: BROCA N° 02 PARA USO ODONTOLÓGICO : para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.			
125	BROCA N° 04 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço cabide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	110,000	Unidade
Especificação: BROCA N° 04 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço cabide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.			
126	BROCA N° 06 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	110,000	Unidade
Especificação: BROCA N° 06 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.			
127	BROCA N° 08 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço cabide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	160,000	Unidade
Especificação: BROCA N° 08 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço cabide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
128	BROCA N° 1/2 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	30,000	Unidade
Especificação: BROCA N° 1/2 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.			
129	BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional para alta rotação: aço carbide cônica denteada para cirurgia; N° 700C haste longa aço carbide; cônica denteada; para cirurgia;conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	30,000	Unidade
Especificação: BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional para alta rotação: aço carbide cônica denteada para cirurgia; N° 700C haste longa aço carbide; cônica denteada; para cirurgia;conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
130	BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional; para alta rotação;aço carbide cônica dentada para cirurgia N° 701C haste longa aço carbide; cônica denteada; para cirurgia;conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente..	40,000	Unidade
Especificação: BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional; para alta rotação;aço carbide cônica dentada para cirurgia N° 701C haste longa aço carbide; cônica denteada; para cirurgia;conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente..			
131	BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional alta rotação N° 702C extra longa cônica denteada: c/32 laminas; aço carbide; para cirurgia; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	80,000	Unidade
Especificação: BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional alta rotação N° 702C extra longa cônica denteada: c/32 laminas; aço carbide; para cirurgia; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
132	BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional para alta rotação aço carbide cônica dentada para cirurgia; N° 703C haste longa: cônica denteada;c/ 32 laminas para cirurgia;; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	30,000	Unidade
Especificação: BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional para alta rotação aço carbide cônica dentada para cirurgia; N° 703C haste longa: cônica denteada;c/ 32 laminas para cirurgia; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
133	BROCA ZECRYA EXTRA LONGA 28 MM: formato tronco-cônico e com ponta ativa. tamanho extra longa. alta rotação embalada individualmente	150,000	Unidade
Especificação: BROCA ZECRYA EXTRA LONGA 28 MM: formato tronco-cônico e com ponta ativa. tamanho extra longa. alta rotação embalada individualmente			
134	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 02 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	25,000	Caixa

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 02 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
135	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 04 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	25,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 04 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
136	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 06 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 06 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
137	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 08 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 08 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
138	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 1/2 haste longa de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 1/2 haste longa de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
139	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 02 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 02 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
140	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 04 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 04 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
141	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 06 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 06 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
142	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono; de forma esférica; NUMERO 08; de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono; de forma esférica; NUMERO 08; de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
143	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; NUMERO 02: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente	20,000	Unidade
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; NUMERO 02: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente			
144	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 04: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente	20,000	Unidade
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 04: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente			
145	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 06: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente	20,000	Unidade
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 06: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente			
146	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 08: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente	20,000	Unidade
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 08: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente			
147	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 18: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 18: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
148	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO 12: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO 12: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
149	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO 1560: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO 1560: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
150	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO 1610: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO 1610: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
151	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO PMN.2 acerbide bus: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO PMN.2 acerbide bus: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
152	BROCA ODONTOLÓGICA DE AÇO CARBONO DE FORMA ESFÉRICA NUMERO 1/2 DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA ÂNGULO): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA DE AÇO CARBONO DE FORMA ESFÉRICA NUMERO 1/2 DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA ÂNGULO): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.			
153	BROCA ODONTOLOGICA DE AÇO CARBONO DE FORMA CILINDRICA NUMERO 57 DE BAIXA ROTAÇÃO(CONTRA ÂNGULO) conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade	30,000	Caixa
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA DE AÇO CARBONO DE FORMA CILINDRICA NUMERO 57 DE BAIXA ROTAÇÃO(CONTRA ÂNGULO) conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade			
154	BROCA TIPO MULLER nº 2 34MM: Broca Carbide para uso em endodontia de baixa rotação extra longa. Brocas de Muller são utilizadas na endodontia para desgastes pulpares. Seu pescoço longo e fino, permite o trabalho com uma boa visibilidade em áreas de difícil acesso. Apresentação Diâmetros da ponta ativa variam de 09mm a 1,8mm. Comprimento total de 34mm. Embaladas individualmente	100,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: BROCA TIPO MULLER nº 2 34MM: Broca Carbide para uso em endodontia de baixa rotação extra longa. Brocas de Muller são utilizadas na endodontia para desgastes pulpares. Seu pescoço longo e fino, permite o trabalho com uma boa visibilidade em áreas de difícil acesso. Apresentação Diâmetros da ponta ativa variam de 09mm a 1,8mm. Comprimento total de 34mm. Embaladas individualmente			
155	BROCA TIPO MULLER nº 3 34MM: em aço inoxidável Broca Carbide para uso em endodontia de baixa rotação extra longa. Brocas de Muller são utilizadas na endodontia para desgastes pulpares. Seu pescoço longo e fino, permite o trabalho com uma boa visibilidade em áreas de difícil acesso. Apresentação diâmetros da ponta ativa variam de 09mm a 1,8mm. Comprimento total de 34mm. Embaladas individualmente	100,000	Unidade
Especificação: BROCA TIPO MULLER nº 3 34MM: em aço inoxidável Broca Carbide para uso em endodontia de baixa rotação extra longa. Brocas de Muller são utilizadas na endodontia para desgastes pulpares. Seu pescoço longo e fino, permite o trabalho com uma boa visibilidade em áreas de difícil acesso. Apresentação diâmetros da ponta ativa variam de 09mm a 1,8mm. Comprimento total de 34mm. Embaladas individualmente			
156	BROCA TRANSMETAL 19 MM, formato cilíndrico para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.	30,000	Caixa
Especificação: BROCA TRANSMETAL 19 MM, formato cilíndrico para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.			
157	BROCA TRANSMETAL 25 MM, formato cilíndrico, para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.	50,000	Caixa
Especificação: BROCA TRANSMETAL 25 MM, formato cilíndrico, para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.			
158	BROCA TRANSMETAL 19 MM, formato de pêra para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.	70,000	Caixa
Especificação: BROCA TRANSMETAL 19 MM, formato de pêra para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.			
159	BROCA TRANSMETAL 25 MM, formato de pêra, para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.	80,000	Caixa
Especificação: BROCA TRANSMETAL 25 MM, formato de pêra, para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.			
160	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 02 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embaladas individualmente	50,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 02 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embaladas individualmente			
161	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 04 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente	50,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 04 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
162	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 06 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente	35,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 06 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente			
163	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 1/2 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente	35,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 1/2 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente			
164	BROCA ODONTOLÓGICA de carbonato de tungstênio de forma esférica NUMERO 1509 de acrílico/vulcanite (maxcut) peca de mao: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de carbonato de tungstênio de forma esférica NUMERO 1509 de acrílico/vulcanite (maxcut) peca de mao: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.			
165	BROCA ODONTOLÓGICA de carboneto de tungstênio de forma bala NUMERO 251FX de corte cruzado fino (peca de mao); conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	20,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de carboneto de tungstênio de forma bala NUMERO 251FX de corte cruzado fino (peca de mao); conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.			
166	BROCA ODONTOLÓGICA- de carboneto de tungstênio; de forma cilíndrica; NUMERO HM 72060FX; de acrílico/vulcanite (peca de mão): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	30,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de carboneto de tungstênio; de forma cilíndrica; NUMERO HM 72060FX; de acrílico/vulcanite (peca de mão): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.			
167	BROCA ODONTOLÓGICA- de carboneto de tungstênio; de forma oval; NUMERO 1251PM; de corte cruzado para acrílico: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de carboneto de tungstênio; de forma oval; NUMERO 1251PM; de corte cruzado para acrílico: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.			
168	BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma oval; NUMERO FG 7406F (p/acabamento de restaurações estéticas): de carbide, multilaminada; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	30,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma oval; NUMERO FG 7406F (p/acabamento de restaurações estéticas): de carbide, multilaminada; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
169	BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma tronco cônica; NUMERO 7214F: de carbide; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma tronco cônica; NUMERO 7214F: de carbide; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.			
170	BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma tronco cônica; NUMERO FG 7642 longa: de carbide; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma tronco cônica; NUMERO FG 7642 longa: de carbide; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.			
171	BROCA GATES Nº 1 - 32MM (COM HASTE DE 19 MM): em aço inoxidável, tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais	50,000	Caixa
Especificação: BROCA GATES Nº 1 - 32MM (COM HASTE DE 19 MM): em aço inoxidável, tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais			
172	BROCA GATES Nº 2 -32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 0,70), em aço inoxidável , tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.	50,000	Caixa
Especificação: BROCA GATES Nº 2 -32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 0,70), em aço inoxidável , tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.			
173	BROCA GATES Nº 3-32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 0,90), em aço inoxidável din. 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.	50,000	Caixa
Especificação: BROCA GATES Nº 3-32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 0,90), em aço inoxidável din. 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
174	BROCA GATES Nº 4-32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 1,10), em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos ente lhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.	50,000	Caixa
Especificação: BROCA GATES Nº 4-32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 1,10), em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos ente lhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.			
175	BROCA GATES Nº 5 -32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 1,30), em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos ente lhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.	50,000	Caixa
Especificação: BROCA GATES Nº 5 -32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 1,30), em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos ente lhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.			
176	BROCA GATES Nº 6-32MM (COM HASTE DE 19 MM): em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais. .	50,000	Caixa
Especificação: BROCA GATES Nº 6-32MM (COM HASTE DE 19 MM): em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais. .			
177	BROCA ODONTOLOGICA 3083, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional troco cônico,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 3083, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional troco cônico,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente			
178	BROCA ODONTOLOGICA 1151, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1151, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
179	BROCA ODONTOLOGICA 1033, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1033, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente			
180	BROCA ODONTOLOGICA 1034, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1034, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente			
181	BROCA ODONTOLOGICA 330,APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável de tungstênio de forma de pêra conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 330,APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável de tungstênio de forma de pêra conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente			
182	BROCA ODONTOLOGICA 33 ½ APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável de tungstênio de forma de pêra conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 33 ½ APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável de tungstênio de forma de pêra conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente			
183	BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO: tendo a sua parte ativa fabricada em carboneto de tungstênio (k20) e a parte inativa, na cor dourada, fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de cromo. sua ponta é inativa, apresentando 0,9mm de diâmetro. o modelo de alta rotação possui 21 mm de comprimento e tendo parte ativa de 9 mm. blister contendo 01 unidade. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	260,000	Unidade
Especificação: BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO: tendo a sua parte ativa fabricada em carboneto de tungstênio (k20) e a parte inativa, na cor dourada, fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de cromo. sua ponta é inativa, apresentando 0,9mm de diâmetro. o modelo de alta rotação possui 21 mm de comprimento e tendo parte ativa de 9 mm. blister contendo 01 unidade. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.			
184	BROCA FG N° 2082: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.	120,000	Unidade
Especificação: BROCA FG N° 2082: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.			
185	BROCA FG N° 3083 -: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.	100,000	Unidade
Especificação: BROCA FG N° 3083 -: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
186	BROCA FG N° 4084 -: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.	50,000	Unidade
Especificação: BROCA FG N° 4084 -: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.			
187	CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 1ª SÉRIE (15-40)28MM cones calibrados conicidade 02,31mm de comprimento que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha oxido de zinco e corante orgânico caixa com 120 unidade.	300,000	Caixa
Especificação: CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 1ª SÉRIE (15-40)28MM cones calibrados conicidade 02,31mm de comprimento que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha oxido de zinco e corante orgânico caixa com 120 unidade.			
188	CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 2ª SÉRIE (45-80)28mm cones calibrados de conicidade 02,31mm de comprimentos,que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha,oxido de zinco e corante organico caixa com 120 unidade.	300,000	Caixa
Especificação: CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 2ª SÉRIE (45-80)28mm cones calibrados de conicidade 02,31mm de comprimentos,que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha,oxido de zinco e corante organico caixa com 120 unidade.			
189	CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 3ª SÉRIE (90-140)28mm cones calibrados conicidade 02,31mm de comprimento que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha oxido de caixa com 120 unidade.	100,000	Caixa
Especificação: CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 3ª SÉRIE (90-140)28mm cones calibrados conicidade 02,31mm de comprimento que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha oxido de caixa com 120 unidade.			
190	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE (15-40) 28MM: indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades.	300,000	Caixa
Especificação: CONE DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE (15-40) 28MM: indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades.			
191	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE (45-80) 28MM SÉRIE indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades.	300,000	Caixa
Especificação: CONE DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE (45-80) 28MM SÉRIE indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades.			
192	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 3ª SÉRIE: indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades	100,000	Caixa
Especificação: CONE DE PAPEL ABSORVENTE 3ª SÉRIE: indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades			
193	CONE DE GUTAPERCHA rolados a mão tam. Médium	100,000	Caixa
Especificação: CONE DE GUTAPERCHA rolados a mão tam. Médium			
194	CONE ÚNICO DE GUTAPERCHA rolado a mão tam. Fine-Médium	90,000	Caixa
Especificação: CONE ÚNICO DE GUTAPERCHA rolado a mão tam. Fine-Médium			
195	CONE ÚNICO DE GUTAPERCHA rolado a mão tam. Extra Longo	70,000	Caixa
Especificação: CONE ÚNICO DE GUTAPERCHA rolado a mão tam. Extra Longo			
196	CONE ÚNICO DE GUTA-ERCHA rolado a mão tam. Largo	50,000	Caixa
Especificação: CONE ÚNICO DE GUTA-ERCHA rolado a mão tam. Largo			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
197	CONE GUTA PERCHA EXTRA LONGO: são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 80 unidade.	150,000	Caixa
Especificação: CONE GUTA PERCHA EXTRA LONGO: são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 80 unidade.			
198	CONE GUTA PERCHA ML 28MM : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 100 unidade.	150,000	Caixa
Especificação: CONE GUTA PERCHA ML 28MM : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 100 unidade.			
199	CONE GUTA PERCHA M 28mm : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 100 unidade	150,000	Caixa
Especificação: CONE GUTA PERCHA M 28mm : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 100 unidade			
200	CONE GUTA PERCHA FM 28mm : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 120 unidade.	150,000	Caixa
Especificação: CONE GUTA PERCHA FM 28mm : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 120 unidade.			
201	CONE GUTA PERCHA MF 28mm: são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 120 unidade.	150,000	Caixa
Especificação: CONE GUTA PERCHA MF 28mm: são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 120 unidade.			
202	ARCO OSTBY: arco de Young,plástico autoclavável até 134° para isolamento absoluto.	18,000	Unidade
Especificação: ARCO OSTBY: arco de Young,plástico autoclavável até 134° para isolamento absoluto.			
203	ESPAÇADOR ENDODONTICO DIGITAL (A,B,C,D)21MM indicados para facilitar a obtenção de canais radiculares durante a técnica da condensação lateral. ponta cônica. espaçadores digitais são instrumentos de niti (níquel titânio) indicados para criação de espaços no interior do canal.permite a inserção de novos cones de guta percha (técnica da condensação lateral). disponível em diversos calibres nos comprimentos 21mm, 25mm e 31mm. espaçador a: cor amarela.espaçador b: cor vermelha espaçador c: cor azul espaçador d: verde caixa com 04 unidades	30,000	Caixa
Especificação: ESPAÇADOR ENDODONTICO DIGITAL (A,B,C,D)21MM indicados para facilitar a obtenção de canais radiculares durante a técnica da condensação lateral. ponta cônica. espaçadores digitais são instrumentos de niti (níquel titânio) indicados para criação de espaços no interior do canal.permite a inserção de novos cones de guta percha (técnica da condensação lateral). disponível em diversos calibres nos comprimentos 21mm, 25mm e 31mm. espaçador a: cor amarela.espaçador b: cor vermelha espaçador c: cor azul espaçador d: verde caixa com 04 unidades			
204	ESPAÇADORES DIGITAL 25MM - para a condensação lateral de cones de guta-percha. cabo em aço inox; harmonizados com os cones de guta-percha conforme padrão iso; com ponta em forma de lança; com cursores de silicone pré-montados. Embalagem com 4 unidades.	20,000	Embalagem

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: ESPAÇADORES DIGITAL 25MM - para a condensação lateral de cones de guta-percha. cabo em aço inox; harmonizados com os cones de guta-percha conforme padrão iso; com ponta em forma de lança; com cursores de silicone pré-montados. Embalagem com 4 unidades.			
205	GAS REFRIGERANTE SPRAY DE NITROGENIO LIQUIDO A -50°C: para teste de vitalidade pulpar; composta por propano e butano; spray com 200 ml; sem cfc, inodoro e atóxico; recomendações resfriamento ate - 40 °c.	30,000	Frasco
Especificação: GAS REFRIGERANTE SPRAY DE NITROGENIO LIQUIDO A -50°C: para teste de vitalidade pulpar; composta por propano e butano; spray com 200 ml; sem cfc, inodoro e atóxico; recomendações resfriamento ate - 40 °c.			
206	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A hidróxido de cálcio PRÓ-ANÁLISE EM VEÍCULO OLEOSO como medicação intracanal.apresentação comercial embalagem de vidro com 10g	20,000	Unidade
Especificação: HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A hidróxido de cálcio PRÓ-ANÁLISE EM VEÍCULO OLEOSO como medicação intracanal.apresentação comercial embalagem de vidro com 10g			
207	IODOFÓRMIO componente para pasta obturadora de canal radicular 10G	30,000	Frasco
Especificação: IODOFÓRMIO componente para pasta obturadora de canal radicular 10G			
208	LENÇOL DE BORRACHA PARA ENDODONTIA: lençol de borracha de uso odontológico embalagens individuais aplicação para isolamento absoluto do campo operatório apresenta espessura aproximada / 5" X 5", TAM aprox 15X15CM: matéria prima: látex; caixa com 26 unidade.	150,000	Caixa
Especificação: LENÇOL DE BORRACHA PARA ENDODONTIA: lençol de borracha de uso odontológico embalagens individuais aplicação para isolamento absoluto do campo operatório apresenta espessura aproximada / 5" X 5", TAM aprox 15X15CM: matéria prima: látex; caixa com 26 unidade.			
209	SUGADORES ENDODÔNTICOS:sugadores endodonticos em KIT : com 01 sugador e 03 agulhas de diâmetro diferentes (sem seringa).	20,000	Kit
Especificação: SUGADORES ENDODÔNTICOS:sugadores endodonticos em KIT : com 01 sugador e 03 agulhas de diâmetro diferentes (sem seringa).			
210	TAMBOREL ENDODONTICO AUTOCLAVÁVEL ATÉ 170°.	20,000	Unidade
Especificação: TAMBOREL ENDODONTICO AUTOCLAVÁVEL ATÉ 170°.			
211	ESPELHO ESPECIFICAÇÃO PRIMEIRO PLANO, tamanho nº 5 frot surface indicado para obter uma imagem refletida pelo espelho,única,nítida e sem fantasmas ou sombras.o espelho de primeiro plano se diferencia do espelho comum por ter a camada de material refletivo colocada no plano superior frontal do espelho(primeiro plano do espelho)e não no plano traseiro do espelho, como no caso do espelho comum embalagem caixa com 12 unidades.	5,000	Caixa
Especificação: ESPELHO ESPECIFICAÇÃO PRIMEIRO PLANO, tamanho nº 5 frot surface indicado para obter uma imagem refletida pelo espelho,única,nítida e sem fantasmas ou sombras.o espelho de primeiro plano se diferencia do espelho comum por ter a camada de material refletivo colocada no plano superior frontal do espelho(primeiro plano do espelho)e não no plano traseiro do espelho, como no caso do espelho comum embalagem caixa com 12 unidades.			
212	STOP DE SILICONE: de borracha de vinil atóxico esterilizável em autoclave, embalagem pacote com 50 unidade.	20,000	Pacote
Especificação: STOP DE SILICONE: de borracha de vinil atóxico esterilizável em autoclave, embalagem pacote com 50 unidade.			
213	REFIL PARA TAMBOREL ENDODONTICO AUTOCLAVÁVEL: indicado para apoio de limas endodônticas 50 unidade de apoio.descartável e substituível	50,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: REFIL PARA TAMBOREL ENDODONTICO AUTOCLAVÁVEL: indicado para apoio de limas endodônticas 50 unidade de apoio.descartável e substituível			
214	CLORHEXIDINA GEL 2% : um produto cujo princípio ativo é o digluconato de clorexidina. a clorexidina quando em baixas concentrações (0,12%) é um agente bacteriostático e em alta concentração (2%) se transforma em um rápido agente bactericida. a clorexidina age através da interação eletrostática de suas cargas positivas e negativas na parede celular da bactéria, ocorrendo ruptura da mesma, precipitando o citoplasma e causando a morte da bactéria. Embalagem com 2 seringas de 3g cada.	1.000,000	Caixa
Especificação: CLORHEXIDINA GEL 2% : um produto cujo princípio ativo é o digluconato de clorexidina. a clorexidina quando em baixas concentrações (0,12%) é um agente bacteriostático e em alta concentração (2%) se transforma em um rápido agente bactericida. a clorexidina age através da interação eletrostática de suas cargas positivas e negativas na parede celular da bactéria, ocorrendo ruptura da mesma, precipitando o citoplasma e causando a morte da bactéria. Embalagem com 2 seringas de 3g cada.			
215	EUGENOL 20ML	20,000	Frasco
Especificação: EUGENOL 20ML			
216	CIMENTO CIRURGICO S/ EUGENOL: para obturação provisória entre sessões de tratamento endodôntico, vedamente hermético da câmara pulpar em relação ao meio bucal, adequação do meio bucal, curativo para clareamento de dentes desvitalizados.1 bisnaga com 90g de base/bisnaga com 90g de acelerador	75,000	Caixa
Especificação: CIMENTO CIRURGICO S/ EUGENOL: para obturação provisória entre sessões de tratamento endodôntico, vedamente hermético da câmara pulpar em relação ao meio bucal, adequação do meio bucal, curativo para clareamento de dentes desvitalizados.1 bisnaga com 90g de base/bisnaga com 90g de acelerador			
217	CIMENTO ENDODÔNTICO À BASE DE OXIDO DE ZINCO: resina hidrogenada, subcarbonato de bismuto, sulfato de bário e borato de sódio, contendo no líquido eugenol e óleo de amêndoas doces. contendo 12g de pó e 10 ml de líquido.	75,000	Caixa
Especificação: CIMENTO ENDODÔNTICO À BASE DE OXIDO DE ZINCO: resina hidrogenada, subcarbonato de bismuto, sulfato de bário e borato de sódio, contendo no líquido eugenol e óleo de amêndoas doces. contendo 12g de pó e 10 ml de líquido.			
218	CIMENTO OBTURADOR CONTENDO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO: trióxido de bismuto, hexametileno tetramina, dióxido de titânio com resina epóxi bisfenol. contendo 01 frasco de pó com 8g + 1 bisnaga de resina com 9g.cimento endodontico contendo hidróxido de cálcio obtura perfeitamente mesmo os casos mais difíceis estimulando a formação de tecidos de reparação na região periapical e apresenta excelente capacidade de retenção e vedamente alem de alta radiopacidade,longo tempo de trabalho e biocompatibilidade,produto com registro na ANVISA embalagem com 1 frasco do pó de 8gr+1tubo de resina com 7,5gr	160,000	Caixa
Especificação: CIMENTO OBTURADOR CONTENDO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO: trióxido de bismuto, hexametileno tetramina, dióxido de titânio com resina epóxi bisfenol. contendo 01 frasco de pó com 8g + 1 bisnaga de resina com 9g.cimento endodontico contendo hidróxido de cálcio obtura perfeitamente mesmo os casos mais difíceis estimulando a formação de tecidos de reparação na região periapical e apresenta excelente capacidade de retenção e vedamente alem de alta radiopacidade,longo tempo de trabalho e biocompatibilidade,produto com registro na ANVISA embalagem com 1 frasco do pó de 8gr+1tubo de resina com 7,5gr			
219	CIMENTO REPARADOR SELADOR MARGINAL, BIOCOMPATÍVEL, INDUTOR DE RESPOSTA CICATRICIAL, HIDROFÍLICO: para tratamento de acidentes e complicações endodônticas, esterilizado por raios gama cobalto. Redimentos 07porções	10,000	Caixa



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: CIMENTO REPARADOR SELADOR MARGINAL, BIOCOMPATÍVEL, INDUTOR DE RESPOSTA CICATRICAL, HIDROFÍLICO: para tratamento de acidentes e complicações endodônticas, esterilizado por raios gama cobalto. Redimentos 07porções			
220	Grampo para Isolamento 200	60,000	Unidade
Especificação: Grampo para Isolamento 200			
221	GRAMPO DUFLEX Nº 201 PARA ISOLAMENTO: indicado para molares superiores, com garras levemente arredondadas. as projeções das garras estão de acordo com a linha de curvatura da gengiva, proporcionando melhor estabilidade.	40,000	Unidade
Especificação: GRAMPO DUFLEX Nº 201 PARA ISOLAMENTO: indicado para molares superiores, com garras levemente arredondadas. as projeções das garras estão de acordo com a linha de curvatura da gengiva, proporcionando melhor estabilidade.			
222	GRAMPO PRA ISOLAMENTO 202 Embalagem com 1 unidade	60,000	Unidade
Especificação: GRAMPO PRA ISOLAMENTO 202 Embalagem com 1 unidade			
223	Grampo para Isolamento 205 Embalagem com 1 unidade	60,000	Unidade
Especificação: Grampo para Isolamento 205 Embalagem com 1 unidade			
224	Grampo para Isolamento 206 Embalagem com 1 unidade	80,000	Unidade
Especificação: Grampo para Isolamento 206 Embalagem com 1 unidade			
225	GRAMPO PRA ISOLAMENTO 211 Embalagem com 1 unidade	50,000	Unidade
Especificação: GRAMPO PRA ISOLAMENTO 211 Embalagem com 1 unidade			
226	GRAMPO DUFLEX Nº 212 PARA ISOLAMENTO: indicado para caninos e incisivos superiores e inferiores	30,000	Unidade
Especificação: GRAMPO DUFLEX Nº 212 PARA ISOLAMENTO: indicado para caninos e incisivos superiores e inferiores			
227	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO 13 A Embalagem com 1 unidade	20,000	Unidade
Especificação: GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO 13 A Embalagem com 1 unidade			
228	GRAMPO PRA ISOLAMENTO 14 Embalagem com 1 unidade	80,000	Unidade
Especificação: GRAMPO PRA ISOLAMENTO 14 Embalagem com 1 unidade			
229	GRAMPO PRA ISOLAMENTO 26 Embalagem com 1 unidade	80,000	Unidade
Especificação: GRAMPO PRA ISOLAMENTO 26 Embalagem com 1 unidade			
230	Grampo para Isolamento wba Embalagem com 1 unidade	80,000	Unidade
Especificação: Grampo para Isolamento wba Embalagem com 1 unidade			
231	PERFURADOR DE LENÇOL DE BORRACHA 16,5CM, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	40,000	Unidade
Especificação: PERFURADOR DE LENÇOL DE BORRACHA 16,5CM, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.			
232	ARCO DE YOUNG AUTOCLAVÁVEL NYLON ADULTO: ARCO DESTINADO PARA FIXAÇÃO DO LENÇOL DE BORRACHA, PROPORCIONANDO UM ISOLAMENTO ABSOLUTO NO DENTE A SER RESTAURADO.	50,000	Unidade
Especificação: ARCO DE YOUNG AUTOCLAVÁVEL NYLON ADULTO: ARCO DESTINADO PARA FIXAÇÃO DO LENÇOL DE BORRACHA, PROPORCIONANDO UM ISOLAMENTO ABSOLUTO NO DENTE A SER RESTAURADO.			
233	REGUA ENDODONTICA MILIMETRATA 3 FUROS Material fosco, impede o brilho em radiografias.	60,000	Unidade

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: REGUA ENDODONTICA MILIMETRATA 3 FUROS Material fosco, impede o brilho em radiografias.			
234	ALÇA PARA LOCALIZADOR PERI-APICAL	30,000	Unidade
Especificação: ALÇA PARA LOCALIZADOR PERI-APICAL			
235	LIMA FLEXOFIL 1ª SÉRIE 21mm (15 -40) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.	160,000	Caixa
Especificação: LIMA FLEXOFIL 1ª SÉRIE 21mm (15 -40) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.			
236	LIMA FLEXOFIL 1ª SÉRIE 25 MM (15 - 40) c/6 unids sortidas c 25mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.	160,000	Caixa
Especificação: LIMA FLEXOFIL 1ª SÉRIE 25 MM (15 - 40) c/6 unids sortidas c 25mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.			
237	LIMA FLEXOFIL 1ª SÉRIE 31 MM (15- 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção. secção transversal em forma triangular. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.	160,000	Caixa
Especificação: LIMA FLEXOFIL 1ª SÉRIE 31 MM (15- 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção. secção transversal em forma triangular. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.			
238	LIMA FLEXOFIL 2ª SÉRIE 21mm (45 -80) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	160,000	Caixa
Especificação: LIMA FLEXOFIL 2ª SÉRIE 21mm (45 -80) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone			
239	LIMA FLEXOFIL 2ª SÉRIE 25mm (45 -80) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	160,000	Caixa
Especificação: LIMA FLEXOFIL 2ª SÉRIE 25mm (45 -80) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone			
240	LIMA FLEXOFIL 2ª SÉRIE 31mm (45-80) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	160,000	Caixa

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: LIMA FLEXOFIL 2ª SÉRIE 31mm (45-80) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone			
241	LIMA FLEXOFIL 3ª SÉRIE 21mm (90 -140) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	50,000	Caixa
Especificação: LIMA FLEXOFIL 3ª SÉRIE 21mm (90 -140) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone			
242	LIMA FLEXOFIL 3ª SÉRIE 25mm (90-140) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	160,000	Caixa
Especificação: LIMA FLEXOFIL 3ª SÉRIE 25mm (90-140) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone			
243	LIMA FLEXOFIL 3ª SÉRIE 31mm (90-140) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	50,000	Caixa
Especificação: LIMA FLEXOFIL 3ª SÉRIE 31mm (90-140) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone			
244	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 21 MM (15-40) cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polido, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	70,000	Caixa
Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 21 MM (15-40) cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polido, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
245	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 25 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polido, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	80,000	Caixa

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 25 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
246	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 31 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	20,000	Caixa
Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 31 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
247	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 21 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	40,000	Caixa
Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 21 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
248	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 25 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304)(com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com seis limas com stops de silicone.	50,000	Caixa
Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 25 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304)(com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com seis limas com stops de silicone.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
249	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 31 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	30,000	Caixa
Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 31 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
250	LIMA KERR 1ª SÉRIE 21 MM (15 - 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	80,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE 21 MM (15 - 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
251	LIMA KERR 1ª SÉRIE 25 MM (15 - 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	90,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE 25 MM (15 - 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
252	LIMA KERR 1ª SÉRIE 31 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	50,000	Caixa

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE 31 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
253	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com seis limas com stops de silicone.	45,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com seis limas com stops de silicone.			
254	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº (15 31) MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	50,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº (15 31) MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
255	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	80,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
256	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	80,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
257	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 31MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	20,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 31MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
258	LIMA KR 1ª SÉRIE Nº 15 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din. 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	30,000	Caixa
Especificação: LIMA KR 1ª SÉRIE Nº 15 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din. 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.			
259	LIMA ROTATORIA PROTAPER UNIVERAL 21 MM: fabricadas em níquel-titânio: maior resistência e flexibilidade existente. S1 (Roxa), S2 (Branca), F1 (Amarela), F2 (Vermelha), F3 (Azul), SX (Somente cursor amarelo). caixa com 6 unidades.	50,000	Caixa
Especificação: LIMA ROTATORIA PROTAPER UNIVERAL 21 MM: fabricadas em níquel-titânio: maior resistência e flexibilidade existente. S1 (Roxa), S2 (Branca), F1 (Amarela), F2 (Vermelha), F3 (Azul), SX (Somente cursor amarelo). caixa com 6 unidades.			
260	LIMA ROTATORIA PROTAPER UNIVERSAL 25 MM: fabricadas em níquel-titânio: maior resistência e flexibilidade existente. S1 (Roxa), S2 (Branca), F1 (Amarela), F2 (Vermelha), F3 (Azul), SX (Somente cursor amarelo). caixa com 6 unidade	40,000	Caixa



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: LIMA ROTATORIA PROTAPER UNIVERSAL 25 MM: fabricadas em níquel-titânio: maior resistência e flexibilidade existente. S1 (Roxa), S2 (Branca), F1 (Amarela), F2 (Vermelha), F3 (Azul), SX (Somente cursor amarelo). caixa com 6 unidade			
261	LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
262	LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
263	LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 28 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 28 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
264	LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	10,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
265	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
266	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
267	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	10,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
268	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
269	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
270	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	10,000	Caixa
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.			
271	LIMA MANUAL, TIPO K, comprimento 21mm, 3ª série (90-140), material aço inoxidável com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, eletro-polida, secção transversal triangular com ponta ativada, fabricada por torção, aplicação endodontia, caixa com 06 und com stops de silicone.	18,000	Caixa
Especificação: LIMA MANUAL, TIPO K, comprimento 21mm, 3ª série (90-140), material aço inoxidável com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, eletro-polida, secção transversal triangular com ponta ativada, fabricada por torção, aplicação endodontia, caixa com 06 und com stops de silicone.			
272	LIMA MANUAL, TIPO K, comprimento 25mm, 3ª série (90-140), material aço inoxidável com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, eletro-polida, secção transversal triangular com ponta ativada, fabricada por torção, aplicação endodontia, caixa com 06 und com stops de silicone	18,000	Caixa
Especificação: LIMA MANUAL, TIPO K, comprimento 25mm, 3ª série (90-140), material aço inoxidável com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, eletro-polida, secção transversal triangular com ponta ativada, fabricada por torção, aplicação endodontia, caixa com 06 und com stops de silicone			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
273	LIMA ESPECIAL C- PILOT Nº 6 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente	15,000	Embalagem
Especificação: LIMA ESPECIAL C- PILOT Nº 6 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente			
274	Lima C- PILOT Nº 8 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente	15,000	Embalagem
Especificação: Lima C- PILOT Nº 8 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente			
275	Lima C- PILOT Nº 10 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente	15,000	Embalagem
Especificação: Lima C- PILOT Nº 10 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente			
276	Lima C- PILOT Nº 15 25MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente	15,000	Embalagem
Especificação: Lima C- PILOT Nº 15 25MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente			
277	AGULHA 40 X 20 CURVA SEM BISEL: para sugador endodôntico.	36,000	Unidade
Especificação: AGULHA 40 X 20 CURVA SEM BISEL: para sugador endodôntico.			
278	AGULHA 40 X 20 CURVA COM BISEL: para sugador endodôntico.	36,000	Unidade
Especificação: AGULHA 40 X 20 CURVA COM BISEL: para sugador endodôntico.			
279	AGULHA 40 X 20 RETA COM BISEL : para sugador endodôntico.	20,000	Unidade
Especificação: AGULHA 40 X 20 RETA COM BISEL : para sugador endodôntico.			
280	AGULHA 40 X 20 RETA SEM BISEL: para sugador endodôntico.	15,000	Unidade
Especificação: AGULHA 40 X 20 RETA SEM BISEL: para sugador endodôntico.			
281	SERINGA CARPULE INOX: PARA APLICAÇÃO DE ANESTESIAS.	75,000	Unidade
Especificação: SERINGA CARPULE INOX: PARA APLICAÇÃO DE ANESTESIAS.			
282	FIOS DE SUTURAS uso odonto - de nylon, monofilamento, com diâmetro de 04-0 com agulha 20mm 3/8 triangular para suturas não absorvíveis caixa com 24 unidades	1.500,000	Caixa
Especificação: FIOS DE SUTURAS uso odonto - de nylon, monofilamento, com diâmetro de 04-0 com agulha 20mm 3/8 triangular para suturas não absorvíveis caixa com 24 unidades			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
283	FIO DE SUTURA ABSORVIVEL 4.0- Especificação: fio de sutura absorvível 4.0 fio com agulha contendo 12 unidade na caixa sendo cada unidade :1, cor da linha violeta 2,estrutura :3 trançados, origem: sintético pga feitos do acido popyglycolic e revestidos com o n- laurin e o l-lysine, que tornam a linha extremamente lisa, delicado e atam o cofre forte.composição:acido polyglycolic. Revestido:revestido com o estearato do magnésio tipo de absorção:absorção pela hidrólise completa entre os dias 56 e 70. Sempre previsível e de confiança. Força elástica: força inicial e retenção elevadas da força por ate 28dias. Cor da linha: violeta estrutura: traçado:origem: sintética.faz sob medida disponível: USP6/0(0.2 metrico) a USP 2(5METRIC).esterilizado: óxido de etileto.deverá apresentar, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou mone) registro no ms	20,000	Caixa
Especificação: FIO DE SUTURA ABSORVIVEL 4.0- Especificação: fio de sutura absorvível 4.0 fio com agulha contendo 12 unidade na caixa sendo cada unidade :1, cor da linha violeta 2,estrutura :3 trançados, origem: sintético pga feitos do acido popyglycolic e revestidos com o n- laurin e o l-lysine, que tornam a linha extremamente lisa, delicado e atam o cofre forte.composição:acido polyglycolic. Revestido:revestido com o estearato do magnésio tipo de absorção:absorção pela hidrólise completa entre os dias 56 e 70. Sempre previsível e de confiança. Força elástica: força inicial e retenção elevadas da força por ate 28dias. Cor da linha: violeta estrutura: traçado:origem: sintética.faz sob medida disponível: USP6/0(0.2 metrico) a USP 2(5METRIC).esterilizado: óxido de etileto.deverá apresentar, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou mone) registro no ms			
284	FIO DE SUTURA DE SEDA:- Especificação: fio de sutura uso odonto- de seda trancada; com diâmetro 04-0, 45cm comprimento; fio com agulha ½ círculo, triangular, de 2,5cm para suturas não absorvíveis. Caixa com 24 unidades. Deverá apresentar, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou nome) registro no MS.	1,000	Caixa
Especificação: FIO DE SUTURA DE SEDA:- Especificação: fio de sutura uso odonto- de seda trancada; com diâmetro 04-0, 45cm comprimento; fio com agulha ½ círculo, triangular, de 2,5cm para suturas não absorvíveis. Caixa com 24 unidades. Deverá apresentar, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou nome) registro no MS.			
285	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA: esterilizadas e descartáveis 30g extra curta. cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.	10,000	Caixa
Especificação: AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA: esterilizadas e descartáveis 30g extra curta. cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.			
286	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA esterilizadas e descartáveis 27g longa:cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.	30,000	Caixa
Especificação: AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA esterilizadas e descartáveis 27g longa:cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.			
287	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA esterilizadas e descartáveis curta 30g: cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.	170,000	Caixa
Especificação: AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA esterilizadas e descartáveis curta 30g: cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.			
288	FRASCOS PARA BIOPSIAS de Aprox. 70ml coletor universal em plástico rígido cor branco leitoso,fosco descartáveis com tampa em rosca não estéril reg MS pacote com 100uni	50,000	Unidade
Especificação: FRASCOS PARA BIOPSIAS de Aprox. 70ml coletor universal em plástico rígido cor branco leitoso,fosco descartáveis com tampa em rosca não estéril reg MS pacote com 100uni			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
289	KIT CAMPO CIRÚRGICO EM TECIDO: contendo: 02 toalhas de mão; 02 aventais m/l 30g/m2; 01 campo cirúrgico de mesa 1,40m x 80cm 20g/m2; 01 campo 1,70m x 80cm 30g/m2; 01 campo frenestrado; 01 campo para motor 1,50m x 0,50m 20g/m2; 01 campo para cuspeira 90cm x 70cm 20g/m2; 02 protetores de mangueira; 02 protetores de refletor . em tecido 100% algodão	100,000	Kit
Especificação: KIT CAMPO CIRÚRGICO EM TECIDO: contendo: 02 toalhas de mão; 02 aventais m/l 30g/m2; 01 campo cirúrgico de mesa 1,40m x 80cm 20g/m2; 01 campo 1,70m x 80cm 30g/m2; 01 campo frenestrado; 01 campo para motor 1,50m x 0,50m 20g/m2; 01 campo para cuspeira 90cm x 70cm 20g/m2; 02 protetores de mangueira; 02 protetores de refletor . em tecido 100% algodão			
290	KIT CIRURGICO ESTERIL DESCARTAVEL: contendo 2 aventais manga longa. 1 campo fenestrado 1,2x0,7m 2 campos 0,7 x 0,7m; 1 campo 1,5x 0,5m; 1 protetor de refletor ; 2 protetores de cabos; 2 toalhas absorventes; 2 mascaras triplas; 2 toucas sanfonadas; 2 pares de propes; 1 capa para cadeira 1,9x 0,85m.	900,000	Kit
Especificação: KIT CIRURGICO ESTERIL DESCARTAVEL: contendo 2 aventais manga longa. 1 campo fenestrado 1,2x0,7m 2 campos 0,7 x 0,7m; 1 campo 1,5x 0,5m; 1 protetor de refletor ; 2 protetores de cabos; 2 toalhas absorventes; 2 mascaras triplas; 2 toucas sanfonadas; 2 pares de propes; 1 capa para cadeira 1,9x 0,85m.			
291	SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTAVEL ESTERIL:auxilia na sucção de sangue e fluidos no momento de cirurgias odontológicas,periodontia implantes e pequenas cirurgias medicas, caixa com 40 unidades. Produto esterilizado fabricado em resina abs produto descartável.	60,000	Caixa
Especificação: SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTAVEL ESTERIL:auxilia na sucção de sangue e fluidos no momento de cirurgias odontológicas,periodontia implantes e pequenas cirurgias medicas, caixa com 40 unidades. Produto esterilizado fabricado em resina abs produto descartável.			
292	ÁLCOOL – IODADO PARA ANTISSEPISIA DE PEQUENAS CIRURGIAS devesa constar a data da fabricação e da validade do produto. 1000 ML: na embalagem	25,000	Frasco
Especificação: ÁLCOOL – IODADO PARA ANTISSEPISIA DE PEQUENAS CIRURGIAS devesa constar a data da fabricação e da validade do produto. 1000 ML: na embalagem			
293	REMOVEDOR DE MANCHAS, aplicação uso odontológico, forma de apresentação frasco com 30ML	30,000	Frasco
Especificação: REMOVEDOR DE MANCHAS, aplicação uso odontológico, forma de apresentação frasco com 30ML			
294	PONTA PARA ULTRASSOM modelo jetlaxis sonic (compatível com SCHUSTER): características aproximadas: t3-s - remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta)	10,000	Unidade
Especificação: PONTA PARA ULTRASSOM modelo jetlaxis sonic (compatível com SCHUSTER): características aproximadas: t3-s - remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta)			
295	PONTA G6-S modelo jetlaxis sonic: compatível com SCHUSTER): remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta).	10,000	Unidade
Especificação: PONTA G6-S modelo jetlaxis sonic: compatível com SCHUSTER):remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta).			
296	PONTA G4-S: remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta).	10,000	Unidade
Especificação: PONTA G4-S: remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta).			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
297	PONTA PARA ULTRASSOM:-ESPECIFICAÇÃO: ponta pra ultrassom odontológica compatível com a marca KONDENTECH, modelo "perio sub" produto deve ser registrado na ANVISA. A peça deve apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garante flexibilidade e resistência a corrosão, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo) registro no MS aisi420. Autoclavavel a 135°c	20,000	Unidade
Especificação: PONTA PARA ULTRASSOM:-ESPECIFICAÇÃO: ponta pra ultrassom odontológica compatível com a marca KONDENTECH, modelo "perio sub" produto deve ser registrado na ANVISA. A peça deve apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garante flexibilidade e resistência a corrosão, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo) registro no MS aisi420. Autoclavavel a 135°c			
298	CHAVE para remoção de ponta do prof (compatível com equipamento modelo jetlaxis sonic: compatível com SCHUSTER))	10,000	Unidade
Especificação: CHAVE para remoção de ponta do prof (compatível com equipamento modelo jetlaxis sonic: compatível com SCHUSTER))			
299	CHAVE para remoção de ponta do prof (compatível com equipamento KONDENTECH)	10,000	Unidade
Especificação: CHAVE para remoção de ponta do prof (compatível com equipamento KONDENTECH)			
300	PEDRA PARA AFIAR:(tipo Arkansas). Pedra de Arkansas com granulação fina, indicada para afiação de instrumentos sem fio. Dimensões: 10 cm x 2.5 cm x .6 cm	10,000	Unidade
Especificação: PEDRA PARA AFIAR:(tipo Arkansas). Pedra de Arkansas com granulação fina, indicada para afiação de instrumentos sem fio. Dimensões: 10 cm x 2.5 cm x .6 cm			
301	PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ para polimento de restaurações e profilaxia pó 100g: granulométrica extra fina.	30,000	Pote
Especificação: PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ para polimento de restaurações e profilaxia pó 100g: granulométrica extra fina.			
302	BICARBONATO DE SÓDIO PÓ: agente fluidificante, umidade e granulométrica controlados, evita a obstrução do equipamento Embalagem com 15 saches de 40g cada.	800,000	Caixa
Especificação: BICARBONATO DE SÓDIO PÓ: agente fluidificante, umidade e granulométrica controlados, evita a obstrução do equipamento Embalagem com 15 saches de 40g cada.			
303	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 0-00:	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 0-00:			
304	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 1-2	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 1-2			
305	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 3-4	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 3-4			
306	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 5-6	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 5-6			
307	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 7-8	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavel no modelo N° 7-8			
308	CURETA GRACEY, com cabo oco e grasso, autoclavavel no modelo N° 9-10	10,000	Unidade

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso, autoclavavel no modelo N° 9-10			
309	CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso autoclavavel no modelo N° 11-12	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso autoclavavel no modelo N° 11-12			
310	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no medelo N° 13-14	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no medelo N° 13-14			
311	CURETA GRACEY, com cano oco e grosso autoclavavel no modelo N° 15-16	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACEY, com cano oco e grosso autoclavavel no modelo N° 15-16			
312	CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso, Autoclavavel no modelo 17-18	10,000	Unidade
Especificação: CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso, Autoclavavel no modelo 17-18			
313	Cureta McCall 13/14. Ponta Ativa: em aço inoxidável AISI 420 com no mínimo 16% de Cromo e 0,6% de Carbono, lâmina de corte com afiação permanente; Cabo Oco, cilíndrico, no mínimo 08 mm de espessura, em aço AISI 304 com no mínimo 18% de Cromo e 0,08% de Carbono, gravação a laser da referência, logomarca e lote de fabricação; Embalagem: original, hermética, constando nome do fabricante, cnpj, inscrição no Ministério da Saúde, lote, responsável técnico, tipo de material, referência do produto e validade	20,000	Unidade
Especificação: Cureta McCall 13/14. Ponta Ativa: em aço inoxidável AISI 420 com no mínimo 16% de Cromo e 0,6% de Carbono, lâmina de corte com afiação permanente; Cabo Oco, cilíndrico, no mínimo 08 mm de espessura, em aço AISI 304 com no mínimo 18% de Cromo e 0,08% de Carbono, gravação a laser da referência, logomarca e lote de fabricação; Embalagem: original, hermética, constando nome do fabricante, cnpj, inscrição no Ministério da Saúde, lote, responsável técnico, tipo de material, referência do produto e validade			
314	SONDA PERIODONTAL-MILIMETRADA PC15, cabo contendo inscrição da marca e numero, ponta ativa milimetrada, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionada em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalada individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação	20,000	Unidade
Especificação: SONDA PERIODONTAL-MILIMETRADA PC15, cabo contendo inscrição da marca e numero, ponta ativa milimetrada, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionada em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalada individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação			
315	BISTURI TIPO GENGIVÓTOMO-MODELO ORBAN 1/2, cabo contendo inscrição da marca e numeração, extremidade de superfície irregular denteada, com ranhuras ou rugosidades, ponta ativa com ângulos de corte precisos, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalado individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação	15,000	Unidade
Especificação: BISTURI TIPO GENGIVÓTOMO-MODELO ORBAN 1/2, cabo contendo inscrição da marca e numeração, extremidade de superfície irregular denteada, com ranhuras ou rugosidades, ponta ativa com ângulos de corte precisos, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalado individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação			
316	GENGIVOTOMO-KIRKLAND 1/16: cabo contendo inscrição da marca e numeração, extremidade de superfície irregular denteada, com ranhuras ou rugosidade, ponta ativa com ângulos de corte precisos, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalado individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação	15,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: GENGIVOTOMO-KIRKLAND 1/16: cabo contendo inscrição da marca e numeração,extremidade de superfície irregular denteada, com ranhuras ou rugosidade, ponta ativa com ângulos de corte precisos,encaixes perfeitos e alinhados, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalado individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação			
317	GENGIVOTOMO USO ODONTOLOGICO 5-6	20,000	Unidade
Especificação: GENGIVOTOMO USO ODONTOLOGICO 5-6			
318	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELÁSTICO INFERIOR 012 - redondo \varnothing 0,30mm(.012") com 10 unidade	20,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELÁSTICO INFERIOR 012 - redondo \varnothing 0,30mm(.012") com 10 unidade			
319	ARCO - NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 014 - - redondo \varnothing 0,35mm(.014") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO - NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 014 - - redondo \varnothing 0,35mm(.014") com 10 unidade			
320	ARCO NITI ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 016 - - redondo \varnothing 0,40mm(.016") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 016 - - redondo \varnothing 0,40mm(.016") com 10 unidade			
321	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 018 - - redondo \varnothing 0,40mm(.018") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 018 - - redondo \varnothing 0,40mm(.018") com 10 unidade			
322	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 020 - - redondo \varnothing 0,40mm(.020") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 020 - - redondo \varnothing 0,40mm(.020") com 10 unidade			
323	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 012 - redondo \varnothing 0,30mm(.012") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 012 - redondo \varnothing 0,30mm(.012") com 10 unidade			
324	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 014 - NITI - redondo \varnothing 0,35mm(.014") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 014 - NITI - redondo \varnothing 0,35mm(.014") com 10 unidade			
325	ARCO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 016 - - redondo \varnothing 0,40mm(.016") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 016 - - redondo \varnothing 0,40mm(.016") com 10 unidade			
326	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 018 - - redondo \varnothing 0,40mm(.018") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 018 - - redondo \varnothing 0,40mm(.018") com 10 unidade			
327	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELÁSTICO SUPERIOR 020 - redondo \varnothing 0,40mm(.020") com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELÁSTICO SUPERIOR 020 - redondo \varnothing 0,40mm(.020") com 10 unidade			
328	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 016"X0,22 Retangular 0,40x0,55mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 016"X0,22 Retangular 0,40x0,55mm com 10 unidade			
329	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 017"X0,25 Retangular 0,43x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 017"X0,25 Retangular 0,43x0,63mm com 10 unidade			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
330	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 018"X0,25 Retangular 0,45x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 018"X0,25 Retangular 0,45x0,63mm com 10 unidade			
331	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 019"X0,25 Retangular 0,48x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 019"X0,25 Retangular 0,48x0,63mm com 10 unidade			
332	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 016"X0,22 Retangular 0,40x0,55mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 016"X0,22 Retangular 0,40x0,55mm com 10 unidade			
333	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 017"X0,25 Retangular 0,43x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 017"X0,25 Retangular 0,43x0,63mm com 10 unidade			
334	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 018"X0,25 Retangular 0,45x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 018"X0,25 Retangular 0,45x0,63mm com 10 unidade			
335	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 019"X0,25 Retangular 0,48x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 019"X0,25 Retangular 0,48x0,63mm com 10 unidade			
336	ARCO DE AÇO REDONDO 0.12 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO 0.12 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
337	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.14 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.14 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
338	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.16 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.16 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
339	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.18 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.18 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
340	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.20 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.20 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
341	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.12 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.12 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
342	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.14 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.14 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
343	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.16 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.16 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
344	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.18 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.18 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
345	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.20 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.20 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
346	ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,16 X 22: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,16 X 22: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
347	ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,17 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,17 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
348	ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,18 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,18 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
349	ARCO DE AÇO PRÉ-CONTORNEADO RETANGULAR: 019 X 025 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO PRÉ-CONTORNEADO RETANGULAR: 019 X 025 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
350	ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,16 X 22: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,16 X 22: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
351	ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,17 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,17 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
352	ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,18 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,18 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
353	ARCO DE AÇO PRÉ-CONTORNEADO INFERIOR RETANGULAR: 019 X 025 EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope
Especificação: ARCO DE AÇO PRÉ-CONTORNEADO INFERIOR RETANGULAR: 019 X 025 EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
354	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,12: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,12: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
355	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,14: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,14: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
356	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,16: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,16: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
357	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,18: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,18: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
358	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR N° 0,20: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR N° 0,20: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
359	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,12: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,12: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
360	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,14: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,14: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
361	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,16: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,16: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
362	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,18: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,18: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
363	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,20: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,20: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
364	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR N° 0,17 X 0,25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR N° 0,17 X 0,25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
365	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,17 X 0,25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,17 X 0,25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
366	GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA RETO PARA ARCO 022 EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope
Especificação: GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA RETO PARA ARCO 022 EMBALAGEM COM 10 UNIDADE			
367	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 28 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: Banda ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 28 CARTELA com 10unidades			
368	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 28,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: Banda ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 28,5 CARTELA com 10unidades			
369	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 29 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: Banda ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 29 CARTELA com 10unidades			
370	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 29,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: Banda ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 29,5 CARTELA com 10unidades			
371	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 30 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: Banda ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 30 CARTELA com 10unidades			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
372	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 30,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 30,5 CARTELA com 10unidades			
373	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 31 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 31 CARTELA com 10unidades			
374	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 31.5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 31.5 CARTELA com 10unidades			
375	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 32 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 32 CARTELA com 10unidades			
376	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 32,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 32,5 CARTELA com 10unidades			
377	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 33 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 33 CARTELA com 10unidades			
378	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 33,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 33,5 CARTELA com 10unidades			
379	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 34 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 34 CARTELA com 10unidades			
380	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 34,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 34,5 CARTELA com 10unidades			
381	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 35 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 35 CARTELA com 10 unidades			
382	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 36 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 36 CARTELA com 10 unidades			
383	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 36,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 36,5 CARTELA com 10 unidades			
384	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 37 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 37 CARTELA com 10 unidades			
385	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 37,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 37,5 CARTELA com 10 unidades			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
386	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 38 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 38 CARTELA com 10 unidades			
387	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 38,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 38,5 CARTELA com 10 unidades			
388	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 39 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 39 CARTELA com 10 unidades			
389	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 39,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 39,5 CARTELA com 10 unidades			
390	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 28 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 28 CARTELA com 10unidades			
391	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 28,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 28,5 CARTELA com 10unidades			
392	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 29 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 29 CARTELA com 10unidades			
393	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 29,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 29,5 CARTELA com 10unidades			
394	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 30 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 30 CARTELA com 10unidades			
395	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 30,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 30,5 CARTELA com 10unidades			
396	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 31 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 31 CARTELA com 10unidades			
397	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 31,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 31,5 CARTELA com 10unidades			
398	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 32 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 32 CARTELA com 10unidades			
399	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 32,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 32,5 CARTELA com 10unidades			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
400	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 33 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 33 CARTELA com 10unidades			
401	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 33,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 33,5 CARTELA com 10unidades			
402	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 34 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 34 CARTELA com 10unidades			
403	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 34,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 34,5 CARTELA com 10unidades			
404	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 35 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 35 CARTELA com 10 unidades			
405	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 36 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 36 CARTELA com 10 unidades			
406	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 36,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 36,5 CARTELA com 10 unidades			
407	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 37 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 37 CARTELA com 10 unidades			
408	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 37,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 37,5 CARTELA com 10 unidades			
409	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 38 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 38 CARTELA com 10 unidades			
410	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 38,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 38,5 CARTELA com 10 unidades			
411	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 39 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 39 CARTELA com 10 unidades			
412	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 39,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 39,5 CARTELA com 10 unidades			
413	BOTÃO ORTODÔNTICO SOLDAGEM 4,5 MM : lingual p/ solda - 4,5mm com 10 unidade	700,000	Cartela
Especificação: BOTÃO ORTODÔNTICO SOLDAGEM 4,5 MM : lingual p/ solda - 4,5mm com 10 unidade			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
414	BOTÃO ORTODÔNTICO COLAGEM 3,5 MM : lingual p/colagem - concavo - ø 3.5mm com 10 unidade	700,000	Cartela
Especificação: BOTÃO ORTODÔNTICO COLAGEM 3,5 MM : lingual p/colagem - concavo - ø 3.5mm com 10 unidade			
415	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA : slot 0.22" ROTH N° 11 caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA : slot 0.22" ROTH N° 11 caixa com 10 unidade			
416	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS : SISTEMA : slot 0.22" ROTH N° 21 - caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS : SISTEMA : slot 0.22" ROTH N° 21 - caixa com 10 unidade			
417	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 41: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 41: caixa com 10 unidade			
418	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 31: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 31: caixa com 10 unidade			
419	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 12: slot 0.22" caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 12: slot 0.22" caixa com 10 unidade			
420	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 22: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 22: caixa com 10 unidade			
421	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 42: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 42: caixa com 10 unidade			
422	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 32 caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 32 caixa com 10 unidade			
423	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 13: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 13: caixa com 10 unidade			
424	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 23: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 23: caixa com 10 unidade			
425	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 43: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 43: caixa com 10 unidade			
426	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 33: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 33: caixa com 10 unidade			
427	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 14: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 14: caixa com 10 unidade			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
428	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 15: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 15: caixa com 10 unidade			
429	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 24: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 24: caixa com 10 unidade			
430	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 25: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 25: caixa com 10 unidade			
431	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 34: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 34: caixa com 10 unidade			
432	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 35: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 35: caixa com 10 unidade			
433	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22ROTH N°44: caixa com 10 unidades	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22ROTH N°44: caixa com 10 unidades			
434	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N°45: caixa com 10 unidades	1.500,000	Caixa
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N°45: caixa com 10 unidades			
435	ELÁSTICO EM CORRENTE CURTO: rolo 4,5 m. Cores variadas.	700,000	Rolo
Especificação: ELÁSTICO EM CORRENTE CURTO: rolo 4,5 m. Cores variadas.			
436	ELÁSTICO EM CORRENTE MÉDIO: rolo 4,5 m. Cores variadas.	700,000	Rolo
Especificação: ELÁSTICO EM CORRENTE MÉDIO: rolo 4,5 m. Cores variadas.			
437	ELÁSTICO LEVE EXTRA-ORAL 210 pacote com 100 unidade.	500,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO LEVE EXTRA-ORAL 210 pacote com 100 unidade.			
438	ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.			
439	ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 3/16 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 3/16 pacote com 1.000 unidade.			
440	ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 1/4 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 1/4 pacote com 1.000 unidade.			
441	ELASTICO LEVE INTRA –ORAL 3/8 pacote com 1.000 unidade	500,000	Pacote
Especificação: ELASTICO LEVE INTRA –ORAL 3/8 pacote com 1.000 unidade			
442	ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 5/16 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 5/16 pacote com 1.000 unidade.			
443	ELÁSTICO MEDIO EXTRA-ORAL 210 pacote com 100 unidade.	500,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO MEDIO EXTRA-ORAL 210 pacote com 100 unidade.			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
444	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 1/4 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 1/4 pacote com 1.000 unidade.			
445	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.			
446	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 3/16: pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 3/16: pacote com 1.000 unidade.			
447	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 3/8: pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 3/8: pacote com 1.000 unidade.			
448	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 5/16: pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 5/16: pacote com 1.000 unidade.			
449	ELASTICO PESADO EXTRA ORAL 210 PESADO pacoe com 100unidades	400,000	Pacote
Especificação: ELASTICO PESADO EXTRA ORAL 210 PESADO pacoe com 100unidades			
450	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 1/4: pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 1/4: pacote com 1.000 unidade.			
451	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.			
452	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 3/16 pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 3/16 pacote com 1.000 unidade.			
453	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 3/8 pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 3/8 pacote com 1.000 unidade.			
454	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 5/16 pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 5/16 pacote com 1.000 unidade.			
455	ELÁSTICOS PARA LIGADURA: Tipo Bengalinha – cores Sortido - Øint. 1,30mm Elástico Bengalinha embalado, contendo 10 bengalinhas com 100 anéis cada uma; totalizando 1000 anéis.	700,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICOS PARA LIGADURA: Tipo Bengalinha – cores Sortido - Øint. 1,30mm Elástico Bengalinha embalado, contendo 10 bengalinhas com 100 anéis cada uma; totalizando 1000 anéis.			
456	MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT: Aparelho de ancoragem utilizado para tração da maxila com avanço pósterio - anterior; promove uma ação frontal de báscula para baixo e para trás da mandíbula; Este efeito se traduz no equilíbrio maxilo-mandibular entre a forma do esqueleto e a postura dos tecidos moles. Produto acompanha Instruções de Uso, pois é passível de ser configurado de dois modos: mentoneira fixa e mentoneira articulada.	400,000	Unidade
Especificação: MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT: Aparelho de ancoragem utilizado para tração da maxila com avanço pósterio - anterior; promove uma ação frontal de báscula para baixo e para trás da mandíbula; Este efeito se traduz no equilíbrio maxilo-mandibular entre a forma do esqueleto e a postura dos tecidos moles. Produto acompanha Instruções de Uso, pois é passível de ser configurado de dois modos: mentoneira fixa e mentoneira articulada.			
457	CAIXA PARA APARELHO PARA ORTODONTIA: Cores variadas com 10 unidades.	50,000	Pacote
Especificação: CAIXA PARA APARELHO PARA ORTODONTIA: Cores variadas com 10 unidades.			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
458	MOLA ABERTA DE NITI: Indicada para abertura de espaços com forças mais suaves, contínuas, com maior conforto ao paciente. embalagem com 03 unidades de 178mm	300,000	Embalagem
Especificação: MOLA ABERTA DE NITI: Indicada para abertura de espaços com forças mais suaves, contínuas, com maior conforto ao paciente. embalagem com 03 unidades de 178mm			
459	MOLA FECHADA DE NITI PARA MINIPARAFUSO: indicado para uso como. Miniparafuso, ganchos, gurin, e demais acessórios ortodônticos embalagem com 04 unidades de 9mm.	300,000	Embalagem
Especificação: MOLA FECHADA DE NITI PARA MINIPARAFUSO: indicado para uso como. Miniparafuso, ganchos, gurin, e demais acessórios ortodônticos embalagem com 04 unidades de 9mm.			
460	CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO CIMENTAÇÃO IONÔMERO DE VIDRO indicado para cimentação / fixação de bandas e forramento. Kit com 1 frasco de cimento em pó com 15g + 1 frasco de líquido com 10g + 1 dosador de pó + 1 bloco de espátula.	60,000	Conjunto
Especificação: CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO CIMENTAÇÃO IONÔMERO DE VIDRO indicado para cimentação / fixação de bandas e forramento. Kit com 1 frasco de cimento em pó com 15g + 1 frasco de líquido com 10g + 1 dosador de pó + 1 bloco de espátula.			
461	CIMENTO IONOMERO DE VIDRO (KIT: 12,5G de PO; 8,5ML de liquido); bloco de espatulacao e medidor po/liquido condensavel, quimicamente ativado, indicado para tecnica de restauracao atraumatica art, na cor a3, contendo na composicao de po aluminio-calcio-lantanio-fluor silicato de vidro e 5% de ácido policarbonico e na composicao de liquido ácido tartárico (data de validade no maximo 3 meses de fabricacao para a data de entrega e com prazo de validade de 2 anos)	45,000	Conjunto
Especificação: CIMENTO IONOMERO DE VIDRO (KIT: 12,5G de PO; 8,5ML de liquido); bloco de espatulacao e medidor po/liquido condensavel, quimicamente ativado, indicado para tecnica de restauracao atraumatica art, na cor a3, contendo na composicao de po aluminio-calcio-lantanio-fluor silicato de vidro e 5% de ácido policarbonico e na composicao de liquido ácido tartárico (data de validade no maximo 3 meses de fabricacao para a data de entrega e com prazo de validade de 2 anos)			
462	CIMENTO OXIFOSFATO DE ZINCO.LIQUIDO. composição: acido fosfórico, hidróxido de alumínio oxido de zinco agua destilada FRASCO COM 10ML	30,000	Frasco
Especificação: CIMENTO OXIFOSFATO DE ZINCO.LIQUIDO. composição: acido fosfórico, hidróxido de alumínio oxido de zinco agua destilada FRASCO COM 10ML			
463	CIMENTO OXIFOSFATO ZINCO PÓ com partículas uniformes ultrafinas alta resistência fresa adequada fácil manipulação para cimentação de incrustações coroas e pontes frasco de pó (28g) composição oxido de zinco, oxido de magnésio corantes	30,000	Frasco
Especificação: CIMENTO OXIFOSFATO ZINCO PÓ com particulas uniformes ultrafinas alta resistência fresa adequada fácil manipulação para cimentação de incrustações coroas e pontes frasco de pó (28g) composição oxido de zinco, oxido de magnésio corantes			
464	MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL INFANTIL 2,8 X 3,8 X 2,4 MM: pode ser colado diretamente na superfície lingual dos incisivos centrais superiores ou inferiores, com o mesmo procedimento da colagem de bráquetes. esporão metálico para uso infantil com medidas 2,8 x 3,8 de base e 2,4mm de altura.	20,000	Unidade
Especificação: MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL INFANTIL 2,8 X 3,8 X 2,4 MM: pode ser colado diretamente na superfície lingual dos incisivos centrais superiores ou inferiores, com o mesmo procedimento da colagem de bráquetes. esporão metálico para uso infantil com medidas 2,8 x 3,8 de base e 2,4mm de altura.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
465	ALICATE 058 PARA GANCHO BOLA – Especificação: alicate para ortodontia, confeccionado em aço inox iso 420. O instrumento deverá estar de acordo com a identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou marca)registro no MS autoclavavel a 135°c. embalagem com 01 unidade	12,000	Unidade
Especificação: ALICATE 058 PARA GANCHO BOLA – Especificação: alicate para ortodontia, confeccionado em aço inox iso 420. O instrumento deverá estar de acordo com a identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou marca)registro no MS autoclavavel a 135°c. embalagem com 01 unidade			
466	ALICATE CORTE DISTAL.- especificação: alicate para ortodontia, para corte distal, confeccionado em aço inox, com acabamento em aço escovado iso 420. A peça deve ter qualidade certificada: iso 9000,bpf efda. O instrumento devera estar de acordo com as normas NBN-7153 e din-mediz im1. A peça devera conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou marca) Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente	25,000	Unidade
Especificação: ALICATE CORTE DISTAL.- especificação: alicate para ortodontia, para corte distal, confeccionado em aço inox, com acabamento em aço escovado iso 420. A peça deve ter qualidade certificada: iso 9000,bpf efda. O instrumento devera estar de acordo com as normas NBN-7153 e din-mediz im1. A peça devera conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou marca) Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente			
467	ALICATE PARA CORTE DE AMARRILHO especificação: alicate para ortodontia, para cortar amarrilho ortodontico, confeccionado em aço inox, com acabamento em aço escovado aisi 420. A peça deve ter qualidade certificada: iso 9000,bpf efda. O instrumento devera estar de acordo com as normas NBN-7153 e din-mediz im1. A peça devera conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou marca) Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente	25,000	Unidade
Especificação: ALICATE PARA CORTE DE AMARRILHO especificação: alicate para ortodontia, para cortar amarrilho ortodontico, confeccionado em aço inox, com acabamento em aço escovado aisi 420. A peça deve ter qualidade certificada: iso 9000,bpf efda. O instrumento devera estar de acordo com as normas NBN-7153 e din-mediz im1. A peça devera conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou marca) Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente			
468	ALICATE 139 registro ANVISA conforme a rdc 185/2001 ea 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente	25,000	Unidade
Especificação: ALICATE 139 registro ANVISA conforme a rdc 185/2001 ea 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente			
469	ALICATE SACA BANDA modelo 347 –especificação: alicate desenvolvido para remoção de banda posterior,também utilizado para remoção de resina. Alicate ortodôntico. Garantia contra defeito de fabricação minina de 12(doze) meses Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente	40,000	Unidade
Especificação: ALICATE SACA BANDA modelo 347 –especificação: alicate desenvolvido para remoção de banda posterior,também utilizado para remoção de resina. Alicate ortodôntico. Garantia contra defeito de fabricação minina de 12(doze) meses Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente			
470	COLOCADOR DE ELASTIC COM CALCADOR: Indicado como auxiliar na colocação de elastique em procedimentos ortodônticos.	40,000	Unidade
Especificação: COLOCADOR DE ELASTIC COM CALCADOR: Indicado como auxiliar na colocação de elastique em procedimentos ortodônticos.			
471	PINÇA ORTODÔNTICA PARA BRÁQUETES: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	30,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: PINÇA ORTODÔNTICA PARA BRÁQUETES: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.			
472	TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16:. com 10 unidades.	150,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16:. com 10 unidades.			
473	TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26:. com 10 unidades	150,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26:. com 10 unidades			
474	TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36:. com 10 unidades	150,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36:. com 10 unidades			
475	TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46:. com 10 unidades.	150,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46:. com 10 unidades.			
476	TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16. com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16. com 10 unidades			
477	TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22 N°26: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22 N°26: com 10 unidades			
478	TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades			
479	TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades			
480	TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16:. com 10 unidades.	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16:. com 10 unidades.			
481	TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26:. com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26:. com 10 unidades			
482	TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36:. com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36:. com 10 unidades			
483	TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46:. com 10 unidades.	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46:. com 10 unidades.			
484	TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO SLOT 0,22" N° 16: com 10 unidades.	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO SLOT 0,22" N° 16: com 10 unidades.			
485	TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26: com 10 unidades.	100,000	Embalagem



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26: com 10 unidades.			
486	TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N° 36: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N° 36: com 10 unidades			
487	TUBO SOLDA SIPLES PRESCRIÇÃO SLOT 022 N° 46: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA SIPLES PRESCRIÇÃO SLOT 022 N° 46: com 10 unidades			
488	TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16: com 10 unidades.	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16: com 10 unidades.			
489	TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 022 N° 26: com 10 unidades.	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 022 N° 26: com 10 unidades.			
490	TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades			
491	TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades			
492	TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16: com 10 unidades.	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16: com 10 unidades.			
493	TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26: com 10 unidades.	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26: com 10 unidades.			
494	TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades			
495	TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades	100,000	Embalagem
Especificação: TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades			
496	FIO DE AMARRILHO 0,25mm. rolo de 50G.	120,000	Rolo
Especificação: FIO DE AMARRILHO 0,25mm. rolo de 50G.			
497	FIO DE AMARRILHO 0,30mm. rolo de 50G.	150,000	Rolo
Especificação: FIO DE AMARRILHO 0,30mm. rolo de 50G.			
498	FIO TMA (VARETAS) RETANGULAR 0,17 X 0,25: COM 10 UNIDADES.	250,000	Vareta
Especificação: FIO TMA (VARETAS) RETANGULAR 0,17 X 0,25: COM 10 UNIDADES.			
499	ELÁSTICO SEPARADOR DE DENTES SORTIDAS: cor azul pacote com 1.000unidades	35,000	Pacote
Especificação: ELÁSTICO SEPARADOR DE DENTES SORTIDAS: cor azul pacote com 1.000unidades			
500	APLICADOR DE AMARRILHO SIMPLES (PORTA-BENGALINHA): utilizado na colocação e remoção de elásticos em ortodontia.Com cabo plástico.	50,000	Unidade
Especificação: APLICADOR DE AMARRILHO SIMPLES (PORTA-BENGALINHA): utilizado na colocação e remoção de elásticos em ortodontia.Com cabo plástico.			
501	DOBRADOR DE AMARRILHO COM PONTA RETA (SPUTINIK). aço inoxidável	20,000	Unidade
Especificação: DOBRADOR DE AMARRILHO COM PONTA RETA (SPUTINIK). aço inoxidável			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
502	KIT MINI MOLT BITE TURBO levante de mordida anterior : embalagem com 4 unidade ,indicado para colagem.este tipo de levante deve ser realizado na palatina de dentes anteriores superiores.indicado em pacientes braquifaciais (hipodivergentes), portadores de mordida profundidade onde a extrusão dos molares irá contribuir para um ganho vertical no tratamento.	20,000	Kit
Especificação: KIT MINI MOLT BITE TURBO levante de mordida anterior : embalagem com 4 unidade ,indicado para colagem.este tipo de levante deve ser realizado na palatina de dentes anteriores superiores.indicado em pacientes braquifaciais (hipodivergentes), portadores de mordida profundidade onde a extrusão dos molares irá contribuir para um ganho vertical no tratamento.			
503	KIT MACRO GIGANTE 15 X 13 X 13 CM : arcada superior, arcada inferior, língua e articulador metálico flexível, que permite posicionar na oclusão tipo I, oclusão tipo II, oclusão tipo III e mordida cruzada. ideal para treinamento de escovação dentária, de língua e uso do fio dental. Medidas aproximada 15 x 13 x 13 cm. vem com macro escova de 36 cm e sacola especial .	2,000	Kit
Especificação: KIT MACRO GIGANTE 15 X 13 X 13 CM : arcada superior, arcada inferior, língua e articulador metálico flexível, que permite posicionar na oclusão tipo I, oclusão tipo II, oclusão tipo III e mordida cruzada. ideal para treinamento de escovação dentária, de língua e uso do fio dental. Medidas aproximada 15 x 13 x 13 cm. vem com macro escova de 36 cm e sacola especial .			
504	ADESIVO ORTODÔNTICO 4g: com rastreador fluorescente. Indicado para colagem de bráquetes. Apresentação: contendo 01 seringa + 01 ácido fosfórico 37% com 2,5g.	1.800,000	Unidade
Especificação: ADESIVO ORTODÔNTICO 4g: com rastreador fluorescente. Indicado para colagem de bráquetes. Apresentação: contendo 01 seringa + 01 ácido fosfórico 37% com 2,5g.			
505	ACRILICO USO ODONTO AUTOPOLIMERIZAVEL: em pó; incolor presa a calor 1000g; polímero metil metacrilato no inflamável, não toxico, indicado para prótese dentária. Embalagem de 1 kg.	20,000	Quilograma
Especificação: ACRILICO USO ODONTO AUTOPOLIMERIZAVEL: em pó; incolor presa a calor 1000g; polímero metil metacrilato no inflamável, não toxico, indicado para prótese dentária. Embalagem de 1 kg.			
506	ACRILICO USO ODONTO AUTOPOLIMERIZAVEL: EM PO; ROSA presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentaria. embalagem de 1 kg.	50,000	Quilograma
Especificação: ACRILICO USO ODONTO AUTOPOLIMERIZAVEL: EM PO; ROSA presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentaria. embalagem de 1 kg.			
507	ACRILICO USO ODONTO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas, em pó; incolor presa a calor;1000gr polímero metil metacrilato no inflamável, não toxico, indicado para protese dentaria. Embalagem com Embalagem de 1 kg	50,000	Quilograma
Especificação: ACRILICO USO ODONTO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas, em pó; incolor presa a calor;1000gr polímero metil metacrilato no inflamável, não toxico, indicado para protese dentaria. Embalagem com Embalagem de 1 kg			
508	ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas em pó; na cor rosa médio presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não toxico, indicado para prótese dentaria. Embalagem de 1 kg.	50,000	Quilograma
Especificação: ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas em pó; na cor rosa médio presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não toxico, indicado para prótese dentaria. Embalagem de 1 kg.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
509	ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas em pó; na cor rosa claro presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentária. Embalagem de 1 kg.	50,000	Quilograma
Especificação: ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas em pó; na cor rosa claro presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentária. Embalagem de 1 kg.			
510	ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas, em pó; na cor rosa escuro presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentária. Embalagem de 1 kg..	50,000	Quilograma
Especificação: ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas, em pó; na cor rosa escuro presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentária. Embalagem de 1 kg..			
511	LÍQUIDO para resina acrílico termo polimerizável para base de prótese dentária .com crosslink 1 l	100,000	Litro
Especificação: LÍQUIDO para resina acrílico termo polimerizável para base de prótese dentária .com crosslink 1 l			
512	LÍQUIDO para resina acrílica auto polimerizável para base de prótese dentária . com crosslink 1 l	100,000	Litro
Especificação: LÍQUIDO para resina acrílica auto polimerizável para base de prótese dentária . com crosslink 1 l			
513	BRANCO DE ESPANHA 500g: Indicado para polimento de próteses,	30,000	Pacote
Especificação: BRANCO DE ESPANHA 500g: Indicado para polimento de próteses,			
514	ISOLANTE LIQUIDO: para trabalho em resina acrílica de fácil aplicação devido a sua viscosidade, permite fluidez e secagem rápida, com excelente propriedade isolante a espessura do filme e adequada, não causando alterações dimensionais: em liquido; frasco com 1000 ml.	50,000	Frasco
Especificação: ISOLANTE LIQUIDO: para trabalho em resina acrílica de fácil aplicação devido a sua viscosidade, permite fluidez e secagem rápida, com excelente propriedade isolante a espessura do filme e adequada, não causando alterações dimensionais: em liquido; frasco com 1000 ml.			
515	DISSOLVENTE DE GESSO: indicado para limpar e amolecer o gesso endurecido em moldeiras e outros utensílios.não usar em base zocalador. composição: sal básico e água destilada. registro anvisa: isento. Formula que não corroí as moldeiras 1 L.	100,000	Frasco
Especificação: DISSOLVENTE DE GESSO: indicado para limpar e amolecer o gesso endurecido em moldeiras e outros utensílios.não usar em base zocalador. composição: sal básico e água destilada. registro anvisa: isento. Formula que não corroí as moldeiras 1 L.			
516	ARTICULADOR CHARNEIRA METAL: tipo garfo sem mola prótese indicado para para fixar modelos; registrar relações maxilo-mandibulares e movimentos mandibulares indicado para montagem rápida de modelos de gesso para trabalho em laboratório.corpo em latão escovado reforçado design tradicional.	20,000	Unidade
Especificação: ARTICULADOR CHARNEIRA METAL: tipo garfo sem mola prótese indicado para para fixar modelos; registrar relações maxilo-mandibulares e movimentos mandibulares indicado para montagem rápida de modelos de gesso para trabalho em laboratório.corpo em latão escovado reforçado design tradicional.			
517	BASTÃO PARA POLIMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS 150 G: melhor resultado e agilidade no trabalho, não agride a escova de polimento, acabamento seco sem sujeira não adere as ameias da prótese diminui o risco de infecção cruzada. Embalagem 150 G.	110,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: BASTÃO PARA POLIMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS 150 G: melhor resultado e agilidade no trabalho, não agride a escova de polimento, acabamento seco sem sujeira não adere as ameias da prótese diminui o risco de infecção cruzada. Embalagem 150 G.			
518	CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO N° 07: composta de hidrocarboneto, óleo mineral, corante; em lâmina; tipo cera rosa, caixa com no mínimo 18 lâminas.	100,000	Caixa
Especificação: CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO N° 07: composta de hidrocarboneto, óleo mineral, corante; em lâmina; tipo cera rosa, caixa com no mínimo 18 lâminas.			
519	CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO N° 09: composta de hidrocarboneto, óleo mineral, corante; em lâmina; tipo cera rosa; caixa com no mínimo 18 lâminas.	80,000	Caixa
Especificação: CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO N° 09: composta de hidrocarboneto, óleo mineral, corante; em lâmina; tipo cera rosa; caixa com no mínimo 18 lâminas.			
520	CERA UTILIDADE À BASE DE CERA DE ABELHAS: corante, parafina, cerezinaz, vaselina cor vermelha, termoplástica à temperatura compatível com uso intra oral e apresentar flexibilidade e aderência aos dentes artificiais. caixa com no mínimo 05 lâminas.	100,000	Caixa
Especificação: CERA UTILIDADE À BASE DE CERA DE ABELHAS: corante, parafina, cerezinaz, vaselina cor vermelha, termoplástica à temperatura compatível com uso intra oral e apresentar flexibilidade e aderência aos dentes artificiais. caixa com no mínimo 05 lâminas.			
521	ESPÁTULA LECRON: espátula lecron, perfil octagonal, aço inoxidável, diâmetro 5,5.	10,000	Unidade
Especificação: ESPÁTULA LECRON: espátula lecron, perfil octagonal, aço inoxidável, diâmetro 5,5.			
522	ESPÁTULA 36 para manipulação: aço inoxidável; autoclavável;	10,000	Unidade
Especificação: ESPÁTULA 36 para manipulação: aço inoxidável; autoclavável;			
523	GÁS PARA MAÇARICO 248 G: pode ser utilizado para a recarga de isqueiros recarregáveis a gás e mini maçaricos recarregáveis à gás, o produto acompanha 5 adaptadores que podem ser utilizados em centenas de isqueis e mini maçaricos. volume - 301ml adaptadores - acompanha 5 adaptadores para isqueiros e mini maçaricos material da embalagem - metal peso do produto - 248g dimensão total - altura 23,5 cm diâmetro 5,2 cm	50,000	Unidade
Especificação: GÁS PARA MAÇARICO 248 G: pode ser utilizado para a recarga de isqueiros recarregáveis a gás e mini maçaricos recarregáveis à gás, o produto acompanha 5 adaptadores que podem ser utilizados em centenas de isqueis e mini maçaricos. volume - 301ml adaptadores - acompanha 5 adaptadores para isqueiros e mini maçaricos material da embalagem - metal peso do produto - 248g dimensão total - altura 23,5 cm diâmetro 5,2 cm			
524	MINI MAÇARICO Á GAS com acendimento automático,aço inoxidável,embalagem individual,com dados de identificação do produto,procedência,data de fabricação e registro no ministério da saúde . Comprimento: 16cm- Dimensões da embalagem: 21cm x 15cm	7,000	Unidade
Especificação: MINI MAÇARICO Á GAS com acendimento automático,aço inoxidável,embalagem individual,com dados de identificação do produto,procedência,data de fabricação e registro no ministério da saúde . Comprimento: 16cm- Dimensões da embalagem: 21cm x 15cm			
525	GESSO PEDRA 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 após 1 hora, atóxico, solúvel em água, em saca de 25kg.	1.000,000	SACA

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: GESSO PEDRA 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 após 1 hora, atóxico, solúvel em água, em saca de 25kg.			
526	GESSO PEDRA TIPO IV 1 KG: composto por sulfato de cálcio hemi hidratado, micro granulado, e corante; na cor rosa, azul ou verde; atóxico, resist. compressão seca de aprox. 1270 kg/cm, ou aprox. 7000 psi após 2 horas; solúvel em água; embalado de 1kg.	1.000,000	Quilograma
Especificação: GESSO PEDRA TIPO IV 1 KG: composto por sulfato de cálcio hemi hidratado, micro granulado, e corante; na cor rosa, azul ou verde; atóxico, resist. compressão seca de aprox. 1270 kg/cm, ou aprox. 7000 psi após 2 horas; solúvel em água; embalado de 1kg.			
527	GESSO COMUM: composto basicamente por sulfato de cálcio; na cor branca, apresentando resistência a compressão seca de aproximadamente 60 kg/cm; atóxico; solúvel em água SACA DE 25KG.	1.000,000	SACA
Especificação: GESSO COMUM: composto basicamente por sulfato de cálcio; na cor branca, apresentando resistência a compressão seca de aproximadamente 60 kg/cm; atóxico; solúvel em água SACA DE 25KG.			
528	LAMPARINA A ALCOOL EM METAL: com fio de cadarço	20,000	Unidade
Especificação: LAMPARINA A ALCOOL EM METAL: com fio de cadarço			
529	LAMPARINA HANNAU LIFE POINT SIMPLES: indicado para procedimentos clínicos e laboratoriais. material utilizado por dentistas e protéticos para plastificação de ceras na montagem de dentes em próteses dentária, enceramento de dentes, individualização de moldeiras. lamparina plástica à álcool. Validade: Indeterminada. Não autoclavável.	10,000	Unidade
Especificação: LAMPARINA HANNAU LIFE POINT SIMPLES: indicado para procedimentos clínicos e laboratoriais. material utilizado por dentistas e protéticos para plastificação de ceras na montagem de dentes em próteses dentária, enceramento de dentes, individualização de moldeiras. lamparina plástica à álcool. Validade: Indeterminada. Não autoclavável.			
530	MANDRIL PARA LIXA 5 CM X 2MM: para peça de mão utilizada na prótese dentária, medidas aproximadas: 5 cm de comprimento e 02 mm de diâmetro.	30,000	Unidade
Especificação: MANDRIL PARA LIXA 5 CM X 2MM: para peça de mão utilizada na prótese dentária, medidas aproximadas: 5 cm de comprimento e 02 mm de diâmetro.			
531	MUFLA Nº 06 : com pino mac de cocção, sem parafuso corpo em latão escovado reforçado, desing tradicional, para uso em polimerização de próteses dentárias, praticidade no manuseio do trabalho, excelente propriedade térmica, alta resistência mecânica, facilidade na demuflagem devido aos ângulos internos auto – expulsantes.	25,000	Unidade
Especificação: MUFLA Nº 06 : com pino mac de cocção, sem parafuso corpo em latão escovado reforçado, desing tradicional, para uso em polimerização de próteses dentárias, praticidade no manuseio do trabalho, excelente propriedade térmica, alta resistência mecânica, facilidade na demuflagem devido aos ângulos internos auto – expulsantes.			
532	PRENSA PARA COCÇÃO: Prensa de cocção zincada; - Pode ser utilizado com 1 ou 2 muflas - Reforçada - Proteção contra corrosão - Altura: 20 cm - Altura do curso: 6 cm - Largura da base: 5 cm - Comprimento da base: 10 cm - Comprimento do braço da alavanca: 10 cm	10,000	Unidade
Especificação: PRENSA PARA COCÇÃO: Prensa de cocção zincada; - Pode ser utilizado com 1 ou 2 muflas - Reforçada - Proteção contra corrosão - Altura: 20 cm - Altura do curso: 6 cm - Largura da base: 5 cm - Comprimento da base: 10 cm - Comprimento do braço da alavanca: 10 cm			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
533	REMOVEDOR DE CERA 500 ML: a base de carbonato de sodio, butoxietanol etc; produto removedor de camadas de gorduras vegetais, animais, minerais, ceras e acabamentos de piso. composicao: carbonato de sodio, butoxie- tanol, nonilfenol etoxilado 95, monoetanolamina, hidroxido de sodio. produto totalmente soluvel em agua; com ph 12,5 mais ou menos 0,5; frasco 500ml.	100,000	Frasco
Especificação: REMOVEDOR DE CERA 500 ML: a base de carbonato de sodio, butoxietanol etc; produto removedor de camadas de gorduras vegetais, animais, minerais, ceras e acabamentos de piso. composicao: carbonato de sodio, butoxie- tanol, nonilfenol etoxilado 95, monoetanolamina, hidroxido de sodio. produto totalmente soluvel em agua; com ph 12,5 mais ou menos 0,5; frasco 500ml.			
534	VASELINA 30 G : pomada.	30,000	Unidade
Especificação: VASELINA 30 G : pomada.			
535	VASELINA 500 G: POMADA. Composição: Vaselina sólida - q. S. - 100% Conteúdo 500 g	50,000	Pote
Especificação: VASELINA 500 G: POMADA. Composição: Vaselina sólida - q. S. - 100% Conteúdo 500 g			
536	ALGINATO CROMÁTICO TIPO II PARA IMPRESSÃO PCT C/410G: de baixa sinérese, com clorexidina e livre de poeira, com características de mudar de cor duas vezes, identificando presa total e momento ideal para vazamento de gesso.	1.400,000	Pacote
Especificação: ALGINATO CROMÁTICO TIPO II PARA IMPRESSÃO PCT C/410G: de baixa sinérese, com clorexidina e livre de poeira, com características de mudar de cor duas vezes, identificando presa total e momento ideal para vazamento de gesso.			
537	PINCEL CHATO longo Nº 18: pincel para pintura com cerdas de pelo de animal tipo chato e cabo de madeira.	30,000	Unidade
Especificação: PINCEL CHATO longo Nº 18: pincel para pintura com cerdas de pelo de animal tipo chato e cabo de madeira.			
538	RESINA ACRILICA 500 ML: autopolimerizavel; líquida; incolor; frasco em 500ml.	30,000	Frasco
Especificação: RESINA ACRILICA 500 ML: autopolimerizavel; líquida; incolor; frasco em 500ml.			
539	RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo claro, frasco 78g, referência 62, aplicação para confecção de coroas e facetas/ provisórias)	12,000	Frasco
Especificação: RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo claro, frasco 78g, referência 62, aplicação para confecção de coroas e facetas/ provisórias)			
540	RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo claro, frasco 78g, referência 66, aplicação para confecção de coroas e facetas/ provisórias)	12,000	Frasco
Especificação: RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo claro, frasco 78g, referência 66, aplicação para confecção de coroas e facetas/ provisórias)			
541	RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo escuro, frasco 78g, referência 67, aplicação para confecção de coroas e facetas/provisórias)	30,000	Frasco
Especificação: RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo escuro, frasco 78g, referência 67, aplicação para confecção de coroas e facetas/provisórias)			
542	ESPATULA: plástico para gesso e alginato espátula uso odonto em plástico para manipular materiais odontológicos (gesso e alginato)	5,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: ESPÁTULA: plástico para gesso e alginato espátula uso odonto em plástico para manipular materiais odontológicos (gesso e alginato)			
543	ESPÁTULA. DE METAL para gesso e alginato espátula uso odonto É utilizada para manipulação de materiais odontológicos (gesso e alginato).	5,000	Unidade
Especificação: ESPÁTULA. DE METAL para gesso e alginato espátula uso odonto É utilizada para manipulação de materiais odontológicos (gesso e alginato).			
544	PASTA DE IMPRESSÃO: à base de óxido de zinco e eugenol, óleo de algodão, vaselina, ácido graxo de linhaça, parafina resina poli pale, indicado para moldagens totais ou parciais, embalagem contendo uma bisnaga com pasta base com 60gramas e uma bisnaga de pasta catalisadora com 80gramas, tempo de endurecimento de 2 minutos em média.	180,000	Kit
Especificação: PASTA DE IMPRESSÃO: à base de óxido de zinco e eugenol, óleo de algodão, vaselina, ácido graxo de linhaça, parafina resina poli pale, indicado para moldagens totais ou parciais, embalagem contendo uma bisnaga com pasta base com 60gramas e uma bisnaga de pasta catalisadora com 80gramas, tempo de endurecimento de 2 minutos em média.			
545	PO FIXADOR DE DENTADURA: proporciona mais firmeza e pode ser usado diariamente embalagem com 50gde pó garante 12 horas de fixação diária	50,000	Pote
Especificação: PO FIXADOR DE DENTADURA: proporciona mais firmeza e pode ser usado diariamente embalagem com 50gde pó garante 12 horas de fixação diária			
546	ESPONJA DE FIBRINA PARA USO ODONTOLÓGICO: 1 cm x 1cm x 1cm. caixa com 10 unidades	60,000	Caixa
Especificação: ESPONJA DE FIBRINA PARA USO ODONTOLÓGICO: 1 cm x 1cm x 1cm. caixa com 10 unidades			
547	MEDIDOR DE AGUA PADRÃO, Para MANIPULAÇÃO DE ALGINATO:feito em acrílico ou plástico.	10,000	Unidade
Especificação: MEDIDOR DE AGUA PADRÃO, Para MANIPULAÇÃO DE ALGINATO:feito em acrílico ou plástico.			
548	ÁCIDO CONDICIONADOR POLIACRÍLICO 11,5%: frasco com 10ml.	30,000	Frasco
Especificação: ÁCIDO CONDICIONADOR POLIACRÍLICO 11,5%: frasco com 10ml.			
549	AFASTADOR GENGIVAL USO ODONTOLÓGICO em corda de 1,8 mm- espessura média: composto de cloridrato de alumínio + etiaminobenzoato + fenacaina; para hemostasia e retração gengival.	8,000	Unidade
Especificação: AFASTADOR GENGIVAL USO ODONTOLÓGICO em corda de 1,8 mm-espessura média: composto de cloridrato de alumínio + etiaminobenzoato + fenacaina; para hemostasia e retração gengival.			
550	PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ para polimento de próteses 1kg: granulométrica grossa, em pacote de 1000g.	30,000	Pacote
Especificação: PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ para polimento de próteses 1kg: granulométrica grossa, em pacote de 1000g.			
551	DISCO DE FELTRO: Indicado para polimento de resina acrílica.	20,000	Unidade
Especificação: DISCO DE FELTRO: Indicado para polimento de resina acrílica.			
552	MANDRIL PARA RODAS E DISCOS DE LIXA 5 CM X 2 MM: para peça de mão (utilizada em prótese dentária). tamanho aproximado: 5 cm de comprimento e 2mm de diâmetro.	30,000	Unidade
Especificação: MANDRIL PARA RODAS E DISCOS DE LIXA 5 CM X 2 MM: para peça de mão (utilizada em prótese dentária). tamanho aproximado: 5 cm de comprimento e 2mm de diâmetro.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
553	RÉGUA DE FOX COM ARCO: utilizada no ajuste do rolete de cera superior nas próteses totais para a determinação dos planos oclusal (câmpen) e horizontal (interpupilar). disponível em plástico- embalagem com 1 régua e 1 arco.	5,000	Unidade
Especificação: RÉGUA DE FOX COM ARCO: utilizada no ajuste do rolete de cera superior nas próteses totais para a determinação dos planos oclusal (câmpen) e horizontal (interpupilar). disponível em plástico- embalagem com 1 régua e 1 arco.			
554	MOLDEIRA - MOLDEIRA ADULTO PARA DESDENTADO NÃO PERFURADAS CONFECCIONADA EM ACO INOX, JOGO COM 8 PECAS, NOS TAMANHOS SUPERIOR 1, 2, 3 E 4 E INFERIOR 1, 2, 3 E 4, FORMA DE APRESENTACAO EMBALAGEM 08 unidades.	30,000	Conjunto
Especificação: MOLDEIRA - MOLDEIRA ADULTO PARA DESDENTADO NÃO PERFURADAS CONFECCIONADA EM ACO INOX, JOGO COM 8 PECAS, NOS TAMANHOS SUPERIOR 1, 2, 3 E 4 E INFERIOR 1, 2, 3 E 4, FORMA DE APRESENTACAO EMBALAGEM 08 unidades.			
555	MOLDEIRA DE AÇO INOX PARA DENTADOS,ESTERILIZAVEL,PARA MOLDAGEM PROTETICA,SUPERIOR E INFERIOR NÃO PERFURADA,ADULTO (S1, S2, S3, S4, I1, I2, I3, I4),CONJUNTO COM 08 UNIDADES,CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDENCIA DE FABRICAÇÃO.	30,000	Conjunto
Especificação: MOLDEIRA DE AÇO INOX PARA DENTADOS,ESTERILIZAVEL,PARA MOLDAGEM PROTETICA,SUPERIOR E INFERIOR NÃO PERFURADA,ADULTO (S1, S2, S3, S4, I1, I2, I3, I4),CONJUNTO COM 08 UNIDADES,CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDENCIA DE FABRICAÇÃO.			
556	LIXA DE FERRO modelo k246 220 grs 225 X 275 MM: lixa com costado de pano usada no lixamento de metais em geral, ferro, preparação de superfícies, limpeza e remoção de oxidação, além de remover pintura velha.indicada para remoção de tintas, desbaste de massas plásticas (rápidas e poliéster), preparação e nivelamento de superfícies. Possui uma variedade de grãos que permite desde o desbaste mais pesado até o acabamento e preparação para posterior pintura. pode ser aplicada tanto em lixamento manual quanto com máquinas portáteis.	20,000	Unidade
Especificação: LIXA DE FERRO modelo k246 220 grs 225 X 275 MM: lixa com costado de pano usada no lixamento de metais em geral, ferro, preparação de superfícies, limpeza e remoção de oxidação, além de remover pintura velha.indicada para remoção de tintas, desbaste de massas plásticas (rápidas e poliéster), preparação e nivelamento de superfícies. Possui uma variedade de grãos que permite desde o desbaste mais pesado até o acabamento e preparação para posterior pintura. pode ser aplicada tanto em lixamento manual quanto com máquinas portáteis.			
557	FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 220 225 x 275mm utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso. características modelo semelhante: t 223 tipo: folha aplicação: para lixamento a úmido ou a seco em metal, fibra de vidro, madeira. entre outros. especificações lixa de papel a prova d'água, utilizada para lixamento. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso é utilizada na indústria automobilística e na construção civil dimensões grão: 220 tamanho (lxc): 225 x 275 mm	100,000	Unidade
Especificação: FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 220 225 x 275mm utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso. características modelo semelhante: t 223 tipo: folha aplicação: para lixamento a úmido ou a seco em metal, fibra de vidro, madeira. entre outros. especificações lixa de papel a prova d'água, utilizada para lixamento. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso é utilizada na indústria automobilística e na construção civil dimensões grão: 220 tamanho (lxc): 225 x 275 mm			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
558	FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 210: utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso tamanho 210, 225 x 275 mm	50,000	Unidade
Especificação: FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 210: utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso tamanho 210, 225 x 275 mm			
559	FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 180 225 x 275mm : utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso tamanho 225 x 275 mm pacote com 180 lixas	50,000	Pacote
Especificação: FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 180 225 x 275mm : utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso tamanho 225 x 275 mm pacote com 180 lixas			
560	FUNIL PEQUENO CAPACIDADE 100 ML : para auxílio do despejo de ingredientes em recipientes. resistente e com pegador	15,000	Unidade
Especificação: FUNIL PEQUENO CAPACIDADE 100 ML : para auxílio do despejo de ingredientes em recipientes. resistente e com pegador			
561	CURVA DE SPEE SUPERIOR DE ALUMÍNIO: utilizado para montagem de próteses superiores fabricado em alumínio.validade: indeterminada.não autoclavável.	5,000	Unidade
Especificação: CURVA DE SPEE SUPERIOR DE ALUMÍNIO: utilizado para montagem de próteses superiores fabricado em alumínio.validade: indeterminada.não autoclavável.			
562	FIO DE SOLDA DE PRATA Ø0,5MM - A solda prata em vareta facilita o trabalho de confecção de aparelhos ortodônticos aumentando a segurança e precisão de manuseio durante a soldagem. embalagem com 5metros	10,000	Rolo
Especificação: FIO DE SOLDA DE PRATA Ø0,5MM - A solda prata em vareta facilita o trabalho de confecção de aparelhos ortodônticos aumentando a segurança e precisão de manuseio durante a soldagem. embalagem com 5metros			
563	FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO crni redondo 0,80 mm(.032") em rolo de 50gr com 12m	100,000	Rolo
Especificação: FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO crni redondo 0,80 mm(.032") em rolo de 50gr com 12m			
564	PASTA PARA SOLDA DE PRATA 20 ML: utilizado para unir metais através de brasagem, permitindo soldas uniformes e sem bolhas.	60,000	Pote
Especificação: PASTA PARA SOLDA DE PRATA 20 ML: utilizado para unir metais através de brasagem, permitindo soldas uniformes e sem bolhas.			
565	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescencia natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2n	450,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescencia natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2n			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
566	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2n	450,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2n			
567	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2p	200,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2p			
568	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2p	200,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2p			
569	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3p	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3p			
570	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3p	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3p			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
571	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2d	200,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2d			
572	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2d	200,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2d			
573	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 a25	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 a25			
574	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 a25	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 a25			
575	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial complenta na cor 62 a26	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial complenta na cor 62 a26			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
576	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 a26	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 a26			
577	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3m	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3m			
578	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3m	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3m			
579	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 266	50,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 266			
580	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 266	50,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 266			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
581	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 264	200,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 264			
582	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30m	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30m			
583	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30m	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30m			
584	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32m	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32m			
585	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32m	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32m			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
586	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30l	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30l			
587	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30l	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30l			
588	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32l	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32l			
589	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32l	300,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32l			
590	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 34l	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 34l			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
591	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 34l	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 34l			
592	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 238	50,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 238			
593	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 266	50,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 266			
594	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 34l	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 34l			
595	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 34l	100,000	PLACAS
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 34l			
596	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA, NA COR VERDE: acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.	30,000	Unidade
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA, NA COR VERDE: acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
597	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA ESFÉRICA NA COR VERDE : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia .	20,000	Unidade
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA ESFÉRICA NA COR VERDE : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia .			
598	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA NA COR CINZA : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia	20,000	Unidade
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA NA COR CINZA : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia			
599	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA ESFÉRICA NA COR CINZA: acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.	20,000	Unidade
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA ESFÉRICA NA COR CINZA: acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.			
600	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA NA COR AMARELA : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.	20,000	Unidade
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA NA COR AMARELA : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.			
601	BROCA TUNGSTENIO MAXCUT PM (12.mm): Especificação: código 1506 tarja azul ponta ogival 5215 indicado para desgaste de metal e resina acrílica registro na ANVISA:insento; corte preciso, sem deixar riscos brocas tarja azul, com corte cruzado médio. Para corte primário de ligas não preciosas e resinas acrílicas e redução grossa de todos os tipos de materiais, sem arranhar a superfície. embalada individualmente.	30,000	Unidade
Especificação: BROCA TUNGSTENIO MAXCUT PM (12.mm): Especificação: código 1506 tarja azul ponta ogival 5215 indicado para desgaste de metal e resina acrílica registro na ANVISA:insento; corte preciso, sem deixar riscos brocas tarja azul, com corte cruzado médio. Para corte primário de ligas não preciosas e resinas acrílicas e redução grossa de todos os tipos de materiais, sem arranhar a superfície. embalada individualmente.			
602	BROCA TUNGSTENIO MAXCUT para uso odontológico: para baixa rotação, peça de mão; tungstenio-maxcut corte cruzado grosso; chama arredondada; para acabamento de resina e metal; número h 251 060; haste 44 mm; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	15,000	Unidade
Especificação: BROCA TUNGSTENIO MAXCUT para uso odontológico: para baixa rotação, peça de mão; tungstenio-maxcut corte cruzado grosso; chama arredondada; para acabamento de resina e metal; número h 251 060; haste 44 mm; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
603	BROCA TUNGSTÊNIO MINICUT para uso odontológico: para baixa rotação, peça de mão; tungstênio - minicut; cilíndrica arredondada; para acabamento em resina, metal e cerâmica; número hm 72 fx; haste 44 mm; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	40,000	Unidade
Especificação: BROCA TUNGSTÊNIO MINICUT para uso odontológico: para baixa rotação, peça de mão; tungstênio - minicut; cilíndrica arredondada; para acabamento em resina, metal e cerâmica; número hm 72 fx; haste 44 mm; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.			
604	BROCA TUNGSTENIO DE PÊRA MAXICUT- Especificação:corte cruzado médio 1251 14mm fresa para uso em todos os materiais,sem arranhar a superfície para desgaste em ligas metálicas e resina acrílica. embalada individualmente.	50,000	Unidade



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: BROCA TUNGSTENIO DE PÊRA MAXICUT- Especificação: corte cruzado médio 1251 14mm fresa para uso em todos os materiais, sem arranhar a superfície para desgaste em ligas metálicas e resina acrílica. embalada individualmente.			
605	FILME PARA RADIOGRAFIA OCLUSAL 5 X 7CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 25 unidade	5,000	Caixa
Especificação: FILME PARA RADIOGRAFIA OCLUSAL 5 X 7CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 25 unidade			
606	FILME PARA RADIOGRAFIA; PERIAPICAL INFANTIL 2 X 3 CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 100 unidade	10,000	Caixa
Especificação: FILME PARA RADIOGRAFIA; PERIAPICAL INFANTIL 2 X 3 CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 100 unidade			
607	FILME PARA RADIOGRAFIA; PERIAPICAL PARA ADULTO; 3X4 CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 100 unidade	250,000	Caixa
Especificação: FILME PARA RADIOGRAFIA; PERIAPICAL PARA ADULTO; 3X4 CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 100 unidade			
608	FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO: Composição Água, tiosulfato de amônio, tiossenato de amônio 5-10% para manutenção da revelação em pronto uso frasco de 475ml	60,000	Frasco
Especificação: FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO: Composição Água, tiosulfato de amônio, tiossenato de amônio 5-10% para manutenção da revelação em pronto uso frasco de 475ml			
609	REVELADOR PARA FILMES RADIOGRÁFICOS: composto de água 85-90%, sulfito de sódio 5-10%, e hidroquinona 1-5%, em solução pronta para uso, processamento manual. Frasco de 475ml	80,000	Frasco
Especificação: REVELADOR PARA FILMES RADIOGRÁFICOS: composto de água 85-90%, sulfito de sódio 5-10%, e hidroquinona 1-5%, em solução pronta para uso, processamento manual. Frasco de 475ml			
610	COLGADURA (GRAMPO) PARA REVELAÇÃO DE PELÍCULA PERIAPICAL	100,000	Unidade
Especificação: COLGADURA (GRAMPO) PARA REVELAÇÃO DE PELÍCULA PERIAPICAL			
611	CARTELA RADIOGRAFIA PARA 1 PELÍCULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL papel cartão MEDINDO 100 x 135 pacote com 100 CARTELA.	100,000	Pacote
Especificação: CARTELA RADIOGRAFIA PARA 1 PELÍCULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL papel cartão MEDINDO 100 x 135 pacote com 100 CARTELA.			
612	CARTELA RADIOGRAFIA PARA 2 PELÍCULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL papel cartão MEDINDO 100 x 135 pacote com 100 CARTELA.	300,000	Pacote
Especificação: CARTELA RADIOGRAFIA PARA 2 PELÍCULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL papel cartão MEDINDO 100 x 135 pacote com 100 CARTELA.			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
613	POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO ADULTO: para região posterior direita/esquerda e anterior; caixa para esterilização em acrílico. Para tomadas sob isolamento absoluto; de plástico de alto impacto autoclavável até 134°.	12,000	Unidade
Especificação: POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO ADULTO: para região posterior direita/esquerda e anterior; caixa para esterilização em acrílico. Para tomadas sob isolamento absoluto; de plástico de alto impacto autoclavável até 134°.			
614	POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO ADULTO: para tomadas radiográficas oclusais de maxila e mandíbula. Para tomadas radiográficas pela técnica oclusal; de plástico de alto impacto autoclavável até 134°;	7,000	Unidade
Especificação: POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO ADULTO: para tomadas radiográficas oclusais de maxila e mandíbula. Para tomadas radiográficas pela técnica oclusal; de plástico de alto impacto autoclavável até 134°;			
615	BANDEJA CIRURGICA INOX 22 X 12 X 1,5 CM: aço inox aproximadamente 304 asi. possui aproximadamente 0,05mm de espessura. Polida. livres de rebarba. sem separação.	15,000	Unidade
Especificação: BANDEJA CIRURGICA INOX 22 X 12 X 1,5 CM: aço inox aproximadamente 304 asi. possui aproximadamente 0,05mm de espessura. Polida. livres de rebarba. sem separação.			
616	CURETA ALVEOLAR confeccionada em aço inox: autoclavável.	16,000	Unidade
Especificação: CURETA ALVEOLAR confeccionada em aço inox: autoclavável.			
617	KIT ALAVANCA SELDIN ADULTO COM 3 PEÇAS (com uma alavanca reta, e duas alavancas bandeirinhas - esquerda e direita). fabricado em aço inoxidável, esterilizável. embalagem contendo dados de identificação, procedência e lote	15,000	Kit
Especificação: KIT ALAVANCA SELDIN ADULTO COM 3 PEÇAS (com uma alavanca reta, e duas alavancas bandeirinhas - esquerda e direita). fabricado em aço inoxidável, esterilizável. embalagem contendo dados de identificação, procedência e lote			
618	AFASTADOR ODONTOLÓGICO, material: aço inoxidável, tipo: minesota. Tamanho 14cm	10,000	Unidade
Especificação: AFASTADOR ODONTOLÓGICO, material: aço inoxidável, tipo: minesota. Tamanho 14cm			
619	ABRIDOR DE BOCA tipo molt infantil autoclave em aço inox:	10,000	Unidade
Especificação: ABRIDOR DE BOCA tipo molt infantil autoclave em aço inox:			
620	DESCOLADOR PERIOSTEO inox material aço inox Tamanho 16CM	10,000	Unidade
Especificação: DESCOLADOR PERIOSTEO inox material aço inox Tamanho 16CM			
621	SUGADOR DE SANGUE metal curvo aço inox. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes.	30,000	Unidade
Especificação: SUGADOR DE SANGUE metal curvo aço inox. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes.			
622	SUGADOR DE SANGUE metal reto aço inox. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes.	25,000	Unidade
Especificação: SUGADOR DE SANGUE metal reto aço inox. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes.			
623	CUBA PARA ASSEPSIA 08X3,6 CM: composição do aço: aço - inox 304 (18/8), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.	10,000	Unidade
Especificação: CUBA PARA ASSEPSIA 08X3,6 CM: composição do aço: aço - inox 304 (18/8), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
624	LIMA PARA OSSO, N° 11 fabricada em aço inoxidável, autoclavável. embalagem individual contendo dados de identificação, procedência e lote.	15,000	Unidade
Especificação: LIMA PARA OSSO, N° 11 fabricada em aço inoxidável, autoclavável. embalagem individual contendo dados de identificação, procedência e lote.			
625	SINDESMOTOMO é utilizado em procedimentos cirúrgicos odontológicos, para afastamento gengival. Produzido em aço inoxidável embalagem com 01 unidade Autoclavável.	20,000	Unidade
Especificação: SINDESMOTOMO é utilizado em procedimentos cirúrgicos odontológicos, para afastamento gengival. Produzido em aço inoxidável embalagem com 01 unidade Autoclavável.			
626	Cabo para Bisturi n° 3 Instrumento usado para fixação da lâmina de bisturi, auxiliando o profissional no manuseio da mesma	40,000	Unidade
Especificação: Cabo para Bisturi n° 3 Instrumento usado para fixação da lâmina de bisturi, auxiliando o profissional no manuseio da mesma			
627	MICRO APLICADOR: Aço inox: indicado para procedimentos cirúrgicos apicais. Autoclavável.	10,000	Unidade
Especificação: MICRO APLICADOR: Aço inox: indicado para procedimentos cirúrgicos apicais. Autoclavável.			
628	PINÇA TAMANHO 16CM modelo DIETRICH produzido em aço inoxidável	10,000	Unidade
Especificação: PINÇA TAMANHO 16CM modelo DIETRICH produzido em aço inoxidável			
629	PINÇA TAMANHO 13CM modelo BACKAUS: produzido em aço inoxidável conhecida como porta-campo, extremidades agudas e desencontradas.	10,000	Unidade
Especificação: PINÇA TAMANHO 13CM modelo BACKAUS: produzido em aço inoxidável conhecida como porta-campo, extremidades agudas e desencontradas.			
630	PINÇA TAMANHO 12CM modelo ADSON com dente produzido em aço inoxidável:.	10,000	Unidade
Especificação: PINÇA TAMANHO 12CM modelo ADSON com dente produzido em aço inoxidável:.			
631	PINÇA DENTE DE RATO 16CM. produzido em aço inoxidável	10,000	Unidade
Especificação: PINÇA DENTE DE RATO 16CM. produzido em aço inoxidável			
632	PINÇA CLINICA GERAL 16CM INOX modelo golgram conhecida como pinça de algodão, produzida em aço inoxidável: a pinça clinica golgran, podendo ser autoclavável, é indicada para uso geral de procedimentos em consultório odontológico.	10,000	Unidade
Especificação: PINÇA CLINICA GERAL 16CM INOX modelo golgram conhecida como pinça de algodão, produzida em aço inoxidável: a pinça clinica golgran, podendo ser autoclavável, é indicada para uso geral de procedimentos em consultório odontológico.			
633	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 cm produzida em aço inoxidável.	10,000	Unidade
Especificação: PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 cm produzida em aço inoxidável.			
634	PINÇA ALLIS TAMANHO 15cm produzida em aço inoxidável.	10,000	Unidade
Especificação: PINÇA ALLIS TAMANHO 15cm produzida em aço inoxidável.			
635	PINÇA PARA COLAGEM MODELO ALETA de braquetes: produzida em aço inoxidável. embalagem com 01 unidade	20,000	Unidade
Especificação: PINÇA PARA COLAGEM MODELO ALETA de braquetes: produzida em aço inoxidável. embalagem com 01 unidade			

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
636	PINÇA PORTA GRAMPO Embalagem com 1 unidade. Indicado para conduzir e abrir o grampo para ser colocado no dente ou na raiz, em um procedimento de isolamento absoluto.	50,000	Unidade
Especificação: PINÇA PORTA GRAMPO Embalagem com 1 unidade. Indicado para conduzir e abrir o grampo para ser colocado no dente ou na raiz, em um procedimento de isolamento absoluto.			
637	TESOURA MODELO IRIS CIRURGICA CURVA 12CM utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critério médicos. produzida em aço inoxidável. embalagem com 1 unidade	15,000	Unidade
Especificação: TESOURA MODELO IRIS CIRURGICA CURVA 12CM utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critério médicos. produzida em aço inoxidável. embalagem com 1 unidade			
638	TESOURA MODELO IRIS CIRURGICA RETA PEQUENA 12CM. utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critério médicos. produzida em aço inoxidável. embalagem com 1 unidade	15,000	Unidade
Especificação: TESOURA MODELO IRIS CIRURGICA RETA PEQUENA 12CM. utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critério médicos. produzida em aço inoxidável. embalagem com 1 unidade			
639	TESOURA MODELO METZEMBAUN 12CM CURVA produzida em aço inoxidável. utilizada em cirurgias	10,000	Unidade
Especificação: TESOURA MODELO METZEMBAUN 12CM CURVA produzida em aço inoxidável. utilizada em cirurgias			
640	TESOURA MODELO METZEMBAUN 12CM RETA produzida em aço inoxidável. uso geral	7,000	Unidade
Especificação: TESOURA MODELO METZEMBAUN 12CM RETA produzida em aço inoxidável. uso geral			
641	TESOURA MODELO Goldman fox 13cm: produzida em aço inoxidável com uma lâmina serrilhada usada para aparar tecido ou cortar suturas.	10,000	Unidade
Especificação: TESOURA MODELO Goldman fox 13cm: produzida em aço inoxidável com uma lâmina serrilhada usada para aparar tecido ou cortar suturas.			
642	TENTACANULA : tentacânula, material aço inoxidável, comprimento 15 cm	10,000	Unidade
Especificação: TENTACANULA : tentacânula, material aço inoxidável, comprimento 15 cm			
643	PORTA ALGODÃO SERVIDO 08X10 CM: composição do aço: aço - inox 304 (18/8), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.	15,000	Unidade
Especificação: PORTA ALGODÃO SERVIDO 08X10 CM: composição do aço: aço - inox 304 (18/8), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.			
644	Cabo para espelho Cabo para Espelho Bucal em Alumínio Tamanho: 13cm. Indicado para encaixar o espelho bucal, auxiliando para maior alcance.	200,000	Unidade
Especificação: Cabo para espelho Cabo para Espelho Bucal em Alumínio Tamanho: 13cm. Indicado para encaixar o espelho bucal, auxiliando para maior alcance.			
645	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 16: indicado para molares inferiores de ambos os lados. autoclavável em aço inox	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 16: indicado para molares inferiores de ambos os lados. autoclavável em aço inox			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
646	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 17: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 17: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável			
647	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 18L: indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes.autoclavável em aço inox	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 18L: indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes.autoclavável em aço inox			
648	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 18R: indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. autoclavável em aço inox	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 18R: indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. autoclavável em aço inox			
649	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 65: indicado para incisivos e raízes superiores bico fino.autoclavável em aço inox	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 65: indicado para incisivos e raízes superiores bico fino.autoclavável em aço inox			
650	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 68: indicado para extrações de raízes de dentes inferiores.autoclavável em aço inox	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 68: indicado para extrações de raízes de dentes inferiores.autoclavável em aço inox			
651	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 69: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável em aço inox	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 69: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável em aço inox			
652	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 150: indicado para pré-molares incisivos e raízes superiores.autoclavavel em aço inox	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 150: indicado para pré-molares incisivos e raízes superiores.autoclavavel em aço inox			
653	FORCEPS TIPO ADULTO Nº 151: indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores.autoclavavel em aço inox	10,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO Nº 151: indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores.autoclavavel em aço inox			
654	FORCEPS TIPO INFANTIL Nº 16: indicado para molares inferiores de ambos os lados.autoclave em aço inox	5,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL Nº 16: indicado para molares inferiores de ambos os lados.autoclave em aço inox			
655	FORCEPS TIPO INFANTIL Nº 17: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável	5,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL Nº 17: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável			
656	FORCEPS TIPO INFANTIL Nº 18L: indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL Nº 18L: indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes.autoclavável em aço inox			
657	FORCEPS TIPO INFANTIL Nº 18R: indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. autoclavável em aço inox	5,000	Unidade

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 18R: indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. autoclavável em aço inox			
658	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 65: indicado para incisivos e raízes superiores bico fino.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 65: indicado para incisivos e raízes superiores bico fino.autoclavável em aço inox			
659	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 68: indicado para extrações de raízes de dentes inferiores.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 68: indicado para extrações de raízes de dentes inferiores.autoclavável em aço inox			
660	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 69: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 69: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável em aço inox			
661	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 150: indicado para pré-molares incisivos e raízes superiores.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 150: indicado para pré-molares incisivos e raízes superiores.autoclavável em aço inox			
662	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 151: indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores. autoclavável em aço inox	5,000	Unidade
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 151: indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores. autoclavável em aço inox			
663	Teste de Bowie Dick Pacote teste" Bowie& Dick" descartável padrão aamI, classe 2 conforme norma/ANSI/aam/isso 11.140-1 para verificação da eficiência de autoclaves pré-vácuo que utilizam bomba de vácuo para remoção do ar do interior da câmara interna do esterilizador.constituído por duas folhas de teste impressas com indicador químico sensível ao vapor,dispostos entre camadas de folhas de um material poroso,acondicionadas em uma embalagem que forma um pacote.O pacote é embalado em não-tecido descartável e fechado por um rotulo indicador que indica a exposição ao vapor através de um indicador químico de exposição. A folha de teste principal localizada próximo ao centro geométrica do pacote possui um indicador químico impresso em um padrão diagonal em cor amarela clara,que vai apresentar mudanças de coloração uniforme, dentro do espectro de cores compreendido entre o marrom escuro e a cor preta quando exposta ao vapor saturado sob pressão entre 132°C e 134°C por 3,5 a 4 minutos, exceto quanto houver falhas na remoção do ar.o pacote-teste também contém uma folha de alerta,que possui um indicador químico que muda da cor amarela para os aspectos de cores compreendidos entre o marrom escuro e a cor preta,utilizado como antecipado de falhas na bomba de vácuo.apresenta local para indicação de data,numero de esterilizador e identificação do operador. Caixa com 30unid.	18,000	Caixa

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: Teste de Bowie Dick Pacote teste" Bowie& Dick" descartável padrão aamI, classe 2 conforme norma/ANSI/aam/isso 11.140-1 para verificação da eficiência de autoclaves pré-vácuo que utilizam bomba de vácuo para remoção do ar do interior da câmara interna do esterilizador. constituído por duas folhas de teste impressas com indicador químico sensível ao vapor, dispostos entre camadas de folhas de um material poroso, acondicionadas em uma embalagem que forma um pacote. O pacote é embalado em não-tecido descartável e fechado por um rotulo indicador que indica a exposição ao vapor através de um indicador químico de exposição. A folha de teste principal localizada próximo ao centro geométrica do pacote possui um indicador químico impresso em um padrão diagonal em cor amarela clara, que vai apresentar mudanças de coloração uniforme, dentro do espectro de cores compreendido entre o marrom escuro e a cor preta quando exposta ao vapor saturado sob pressão entre 132°C e 134°C por 3,5 a 4 minutos, exceto quanto houver falhas na remoção do ar. o pacote-teste também contém uma folha de alerta, que possui um indicador químico que muda da cor amarela para os aspectos de cores compreendidos entre o marrom escuro e a cor preta, utilizado como antecipado de falhas na bomba de vácuo. apresenta local para indicação de data, número de esterilizador e identificação do operador. Caixa com 30 unid.			
664	RESINA MICROHÍBRIDA para restaurações para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco; COR A2 conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo conteúdo 4g.	15,000	Bisnaga
Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA para restaurações para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco; COR A2 conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo conteúdo 4g.			
665	RESINA MICROHÍBRIDA: para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco COR A3; conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo conteúdo 4g	15,000	Bisnaga
Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA: para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco COR A3; conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo conteúdo 4g			
666	RESINA MICROHÍBRIDA para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco; COR A 3,5 conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegdma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo. conteúdo 4g	25,000	Bisnaga
Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco; COR A 3,5 conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegdma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo. conteúdo 4g			
667	FITA POLIESTER BANDA MATRIZ: para resina. Embalagem com 50 unidades.	10,000	Embalagem
Especificação: FITA POLIESTER BANDA MATRIZ: para resina. Embalagem com 50 unidades.			



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
668	FITA AÇO: para acabamento de amálgama. Embalagem com 12 unidades.	150,000	Embalagem
Especificação: FITA AÇO: para acabamento de amálgama. Embalagem com 12 unidades.			
669	ESPÁTULA PARA APLICAÇÃO DE DYCAL	25,000	Unidade
Especificação: ESPÁTULA PARA APLICAÇÃO DE DYCAL			
670	LUVA PARA CARPULE – JACAREZINHO: diminuição da ansiedade causada pelo medo da agulha no ato da anestesia design lúdico e diferenciado produzido em elastômero esterilizável.permite uso com agulhas convencionais e extra curtas. embalagem com 1 luva rosa, 2 verdes e 3 cartelas de adesivos	5,000	Embalagem
Especificação: LUVA PARA CARPULE – JACAREZINHO: diminuição da ansiedade causada pelo medo da agulha no ato da anestesia design lúdico e diferenciado produzido em elastômero esterilizável.permite uso com agulhas convencionais e extra curtas. embalagem com 1 luva rosa, 2 verdes e 3 cartelas de adesivos			

7. Estimativa do valor da contratação

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
1	ÁCIDO CONDICIONADOR: ácido fosfórico na concentração 37% uso odontológico, apresentado na forma de gel na cor azul e indicado para a realização de condicionamento ácido total (dentina e esmalte) ou parcial (esmalte).seringa 2,5 ML	1.000,000	Seringa	2,57	2.570,00
Especificação: ÁCIDO CONDICIONADOR: ácido fosfórico na concentração 37% uso odontológico, apresentado na forma de gel na cor azul e indicado para a realização de condicionamento ácido total (dentina e esmalte) ou parcial (esmalte).seringa 2,5 ML					
2	AFASTADOR EXPANDEX (INFANTIL) o seu uso esta indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets,profilaxia, fotografias intra-orais,aplicação de flúor e restauração adesivas,garante o uso seguro para o paciente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação: autoclavável até 134°	10,000	Unidade	22,11	221,10
Especificação: AFASTADOR EXPANDEX (INFANTIL) o seu uso esta indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets,profilaxia, fotografias intra-orais,aplicação de flúor e restauração adesivas,garante o uso seguro para o paciente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação: autoclavável até 134°					
3	AFASTADOR EXPANDEX (ADULTO) o seu uso esta indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets,profilaxia, fotografias intra-orais,aplicação de flúor e restauração adesivas, garante o uso seguro para o paciente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação: autoclavável até 134°	100,000	Unidade	16,48	1.648,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: AFASTADOR EXPANDEX (ADULTO) o seu uso esta indicado basicamente para afastar a mucosa labial e da bochecha para a colagem de brackets, profilaxia, fotografias intra-orais, aplicação de flúor e restauração adesivas, garante o uso seguro para o paciente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação: autoclavável até 134°					
4	ABRIDOR DE BOCA ADULTO de uso odontológico: em silicone atóxico, indicado para fornecer uma acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal de forma trapezoidal e com ranhuras laterais; autoclavável até 134°; conjunto com 02 unidades.	20,000	Conjunto	20,21	404,20
Especificação: ABRIDOR DE BOCA ADULTO de uso odontológico: em silicone atóxico, indicado para fornecer uma acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal de forma trapezoidal e com ranhuras laterais; autoclavável até 134°; conjunto com 02 unidades.					
5	ABRIDOR DE BOCA INFANTIL de uso odontológico: em silicone atóxico, indicado para fornecer uma acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal de forma trapezoidal e com ranhuras laterais; autoclavável até 134°; conjunto com 02 unidades.	12,000	Conjunto	21,06	252,72
Especificação: ABRIDOR DE BOCA INFANTIL de uso odontológico: em silicone atóxico, indicado para fornecer uma acomodação oclusal aos pacientes durante a abertura bucal de forma trapezoidal e com ranhuras laterais; autoclavável até 134°; conjunto com 02 unidades.					
6	ALGODÃO EM ROLOS (ROLETES) PARA ISOLAMENTO RELATIVOS, - USO ODONTOLÓGICO :PACOTE com 100 unidades	1.200,000	Pacote	4,30	5.160,00
Especificação: ALGODÃO EM ROLOS (ROLETES) PARA ISOLAMENTO RELATIVOS, - USO ODONTOLÓGICO :PACOTE com 100 unidades					
7	AMÁLGAMA EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II - composição aproximada ou acima: ag40%, sn 31,3%, cu 28,7% e hg 47,9%. caixa com 50 cápsulas de 20g (1 porção)	10,000	Caixa	107,60	1.076,00
Especificação: AMÁLGAMA EM CÁPSULAS. SEM FASE GAMA II - composição aproximada ou acima: ag40%, sn 31,3%, cu 28,7% e hg 47,9%. caixa com 50 cápsulas de 20g (1 porção)					
8	AMÁLGAMA 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)	20,000	Caixa	251,56	5.031,20
Especificação: AMÁLGAMA 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)					
9	ANTISSÉPTICO BUCAL: gluconato de clorexidina - com concentração de 0,12 por cento + 0,5 por cento fluoreto de sódio; utilizado em profilaxia, infecção cariogenica, gengivite; solução bactericida para uso oral, sabor variado embalagem de 1l.	40,000	Litro	63,38	2.535,20
Especificação: ANTISSÉPTICO BUCAL: gluconato de clorexidina - com concentração de 0,12 por cento + 0,5 por cento fluoreto de sódio; utilizado em profilaxia, infecção cariogenica, gengivite; solução bactericida para uso oral, sabor variado embalagem de 1l.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
10	APLICADORES DESCARTÁVEIS c/ ponta regular esférica, confeccionado c/ fibras não absorventes e insentas de fiapos acondicionados em frasco contendo 100 unidades.	90,000	Frasco	17,21	1.548,90
Especificação: APLICADORES DESCARTÁVEIS c/ ponta regular esférica, confeccionado c/ fibras não absorventes e insentas de fiapos acondicionados em frasco contendo 100 unidades.					
11	BABADOR DESCARTÁVEL DE ALGODÃO: com 2 camadas de papel mais uma camada de plástico. pacote com 100 unidades.	200,000	Pacote	41,16	8.232,00
Especificação: BABADOR DESCARTÁVEL DE ALGODÃO: com 2 camadas de papel mais uma camada de plástico. pacote com 100 unidades.					
12	CIMENTO CIRURGICO NÃO CONTEM EUGENOL,NEM SABOR, NEM ODOR desagradável cimento cirúrgico apresentado sob a forma de duas pastas, por não conter eugenol em sua composição, não causa irritação, reações alérgicas nem desconforto ao paciente em regiões sensíveis da mucosa oral,alem de permitir uma cicatrização mais rápida,lbisnaga com 90g de base/lbisnaga com 90g de catalizador	30,000	Kit	247,66	7.429,80
Especificação: CIMENTO CIRURGICO NÃO CONTEM EUGENOL,NEM SABOR, NEM ODOR desagradável cimento cirúrgico apresentado sob a forma de duas pastas, por não conter eugenol em sua composição, não causa irritação, reações alérgicas nem desconforto ao paciente em regiões sensíveis da mucosa oral,alem de permitir uma cicatrização mais rápida,lbisnaga com 90g de base/lbisnaga com 90g de catalizador					
13	CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO:composto de hidróxido de cálcio biocompatível, radiopaco e auto-endurecível indicado para capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base que não inibem a polimerização de resinas auto ou foto polimerizáveis e apresentam uma coloração semelhante à da dentina. kit com pasta base (13g), pasta catalisadora (11g) e bloco de mistura.	25,000	Kit	54,73	1.368,25
Especificação: CIMENTO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO:composto de hidróxido de cálcio biocompatível, radiopaco e auto-endurecível indicado para capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base que não inibem a polimerização de resinas auto ou foto polimerizáveis e apresentam uma coloração semelhante à da dentina. kit com pasta base (13g), pasta catalisadora (11g) e bloco de mistura.					
14	CIMENTO DE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL material intermediário –pó e liquido cimento de óxido de zinco e eugenol (material restarador intermediário liquido) frasco com 15 ml: composição: eugenol 99,5%, ácido acético 0,5%.+ pó- frasco 38g composição oxido de zinco, polimecrlato de metila.kit(pó+liquido)	40,000	Kit	55,03	2.201,20
Especificação: CIMENTO DE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL material intermediário –pó e liquido cimento de óxido de zinco e eugenol (material restarador intermediário liquido) frasco com 15 ml: composição: eugenol 99,5%, ácido acético 0,5%.+ pó- frasco 38g composição oxido de zinco, polimecrlato de metila.kit(pó+liquido)					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
15	CUNHA DE MADEIRA, ANATÔMICA: ligeiramente côncavas e com pontas arredondadas tendo um lado reto e outro em forma de cunha. caixa com 100 unidades.	10,000	Caixa	59,24	592,40
Especificação: CUNHA DE MADEIRA, ANATÔMICA: ligeiramente côncavas e com pontas arredondadas tendo um lado reto e outro em forma de cunha. caixa com 100 unidades.					
16	DESSENSIBILIZADOR DE DENTINA - SOLUÇÃO GEL:2,5G isento de hema ou gluteraldeído. utilizada no tratamento de sencibilidade dental moderada e alta,antes,durante e ou após clareamento e tratamento de hiperestesia dental embalagem c/1 seringa de 2,5g e 1 ponteira	120,000	Seringa	85,47	10.256,40
Especificação: DESSENSIBILIZADOR DE DENTINA - SOLUÇÃO GEL:2,5G isento de hema ou gluteraldeído. utilizada no tratamento de sencibilidade dental moderada e alta,antes,durante e ou após clareamento e tratamento de hiperestesia dental embalagem c/1 seringa de 2,5g e 1 ponteira					
17	DISCO DE LIXA USO ODONTO - matéria prima: oxido de alumínio e costado de poliuretano; disco de 1/2 polegadas (diâmetro):cor/apresentação caixa com 50; cores variadas; para acabamento e polimento de restaurações compósitos; disco de papel para polimento e acabamento dental, sendo 05 discos de granulação grossa, 15 discos de granulação media 15 discos de granulação fina, 15 discos de granulação superfina. caixa com 50 unidades.disco abrasivo a peca devera apresentar conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou nome),registro no ms garantia contra defeito de fabricação mínima de 12(doze) meses contados a partir da data de entrega/instalação dos instrumentais garantia minina para assistência técnica de 60(sessenta)meses contados a partir da data de entrega	15,000	Pacote	147,65	2.214,75
Especificação: DISCO DE LIXA USO ODONTO - matéria prima: oxido de alumínio e costado de poliuretano; disco de 1/2 polegadas (diâmetro):cor/apresentação caixa com 50; cores variadas; para acabamento e polimento de restaurações compósitos; disco de papel para polimento e acabamento dental, sendo 05 discos de granulação grossa, 15 discos de granulação media 15 discos de granulação fina, 15 discos de granulação superfina. caixa com 50 unidades.disco abrasivo a peca devera apresentar conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou nome),registro no ms garantia contra defeito de fabricação mínima de 12(doze) meses contados a partir da data de entrega/instalação dos instrumentais garantia minina para assistência técnica de 60(sessenta)meses contados a partir da data de entrega					
18	DISCOS DE CARBORUNDUM 23,8 x 0,63MM: Embalagem com 100 unidades.	20,000	Embalagem	202,47	4.049,40
Especificação: DISCOS DE CARBORUNDUM 23,8 x 0,63MM: Embalagem com 100 unidades.					
19	DISCOS DE FELTRO natural para polimento de superfícies dentais: pacote contendo 24 discos de 12mm de diâmetros e um mandril.	15,000	Pacote	68,55	1.028,25
Especificação: DISCOS DE FELTRO natural para polimento de superfícies dentais: pacote contendo 24 discos de 12mm de diâmetros e um mandril.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
20	DISCOS DE FELTRO natural para polimento de superfícies dentais:pacote contendo 24 discos de 8mm de diâmetros e um mandril.	15,000	Pacote	67,73	1.015,95
Especificação: DISCOS DE FELTRO natural para polimento de superfícies dentais:pacote contendo 24 discos de 8mm de diâmetros e um mandril.					
21	ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DE BROCAS :com corpo plástico, capa protetora e mecanismo retrátil.	15,000	Unidade	22,76	341,40
Especificação: ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DE BROCAS :com corpo plástico, capa protetora e mecanismo retrátil.					
22	ESCOVA DE ROBSON p/ contra-ângulo - uso odontológico,embalagem com 100 und tipo pincel, macia extremidade plana,pequena/escova de robson c/ponta anatômica p/ contra ângulo- uso odontológico	200,000	Unidade	1,89	378,00
Especificação: ESCOVA DE ROBSON p/ contra-ângulo - uso odontológico,embalagem com 100 und tipo pincel, macia extremidade plana,pequena/escova de robson c/ponta anatômica p/ contra ângulo- uso odontológico					
23	ESPELHO BUCAL N° 05 sem aumento em aço inoxidável autoclave para dentista,confeccionado em aço inoxidável utilizado para facilitar a visualização em procedimento odontológico embalagem com 12 unidades de espelho bucal	30,000	Kit	73,84	2.215,20
Especificação: ESPELHO BUCAL N° 05 sem aumento em aço inoxidável autoclave para dentista,confeccionado em aço inoxidável utilizado para facilitar a visualização em procedimento odontológico embalagem com 12 unidades de espelho bucal					
24	ESPELHO CRISTAL ortodontia para fotografia oral kit com 04 peças(01 lingual,01 lateral,01 oclusal infantil,oclusal adulto)	12,000	Kit	475,95	5.711,40
Especificação: ESPELHO CRISTAL ortodontia para fotografia oral kit com 04 peças(01 lingual,01 lateral,01 oclusal infantil,oclusal adulto)					
25	FIO DENTAL ENCERADO: apresentação: rolo com 100 metros.	400,000	Rolo	5,13	2.052,00
Especificação: FIO DENTAL ENCERADO: apresentação: rolo com 100 metros.					
26	CARBONO ODONTOLOGICO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE PRETO OU VERMELHO: pacote com 12 folhas	150,000	Pacote	4,85	727,50
Especificação: CARBONO ODONTOLOGICO PARA OCLUSÃO DUPLA FACE PRETO OU VERMELHO: pacote com 12 folhas					
27	ESCOVA DENTAL ADULTA: Cabo reto, Cerdas macias, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 32 Tufos de Cerdas, comprimento total de 17 a 20 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente	70,000	Unidade	4,20	294,00
Especificação: ESCOVA DENTAL ADULTA: Cabo reto, Cerdas macias, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 32 Tufos de Cerdas, comprimento total de 17 a 20 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
28	ESCOVA DENTAL INFANTIL: Cabo reto, Cerdas macias, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 28 Tufos de Cerdas, comprimento total de 15 a 17 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente.	50,000	Unidade	2,03	101,50
Especificação: ESCOVA DENTAL INFANTIL: Cabo reto, Cerdas macias, cabeça referência 35, com Cerdas de Cabeça Arredondadas contendo 28 Tufos de Cerdas, comprimento total de 15 a 17 cm c/ selo de aprovação da ABO - (Associação Brasileira de Odontologia), embaladas individualmente.					
29	AGENTE DE UNIÃO odontológico multiuso: com flúor, fotopolimerizável, monocomponente, para esmalte/dentina. combina primer e adesivo em um único frasco. contém resinas elastoméricas e acetona ou água como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias. indicado como adesivo para união de resinas compostas a estrutura dental, reparo em porcelana, resina, cimentação de restaurações indiretas. composto de bis-gma, diuretano dimetacrilato, copolímero de ácido acrílico ou poliacelno, canforoquinona, água, etanol e glicerol. presença de carga, flúor, penta, resinas dimetacrilatos e trimetacrilatos, silício amorfo funcionalizado, foto iniciador, estabilizador e hidrofluoreto de cetilamina. frasco de 5ml.	50,000	Frasco	37,22	1.861,00
Especificação: AGENTE DE UNIÃO odontológico multiuso: com flúor, fotopolimerizável, monocomponente, para esmalte/dentina. combina primer e adesivo em um único frasco. contém resinas elastoméricas e acetona ou água como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias. indicado como adesivo para união de resinas compostas a estrutura dental, reparo em porcelana, resina, cimentação de restaurações indiretas. composto de bis-gma, diuretano dimetacrilato, copolímero de ácido acrílico ou poliacelno, canforoquinona, água, etanol e glicerol. presença de carga, flúor, penta, resinas dimetacrilatos e trimetacrilatos, silício amorfo funcionalizado, foto iniciador, estabilizador e hidrofluoreto de cetilamina. frasco de 5ml.					
30	CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZÁVEL: indicado para restaurações posteriores. radiopaco. cor universal. conjunto com 1 frasco de pó contendo 10g e 1 frasco de líquido contendo 8ml.	45,000	Conjunto	108,86	4.898,70
Especificação: CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZÁVEL: indicado para restaurações posteriores. radiopaco. cor universal. conjunto com 1 frasco de pó contendo 10g e 1 frasco de líquido contendo 8ml.					
31	CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL: indicado para restauração, forramento e confecção de núcleos. triplo mecanismo de polimerização, incluindo o fotopolimerizável. conjunto com frasco do líquido de 02 a 2,5ml, frasco do pó 05g, frasco primer de 02 a 2,5ml, frasco de bond 5ml.	20,000	Conjunto	140,74	2.814,80



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL: indicado para restauração, forramento e confecção de núcleos. triplo mecanismo de polimerização, incluindo o fotopolimerizável. conjunto com frasco do líquido de 02 a 2,5ml, frasco do pó 05g, frasco primer de 02 a 2,5ml, frasco de bond 5ml.					
32	MANDRIL PARA CONTRA-ANGULO	30,000	Unidade	27,56	826,80
Especificação: MANDRIL PARA CONTRA-ANGULO					
33	MANDRIL PARA PEÇA-RETA	20,000	Unidade	15,23	304,60
Especificação: MANDRIL PARA PEÇA-RETA					
34	MATRIZ USO ODONTO DE AÇO INOX 0,05x5 MM LARGURA: para isolamento de dentes	40,000	Rolo	5,48	219,20
Especificação: MATRIZ USO ODONTO DE AÇO INOX 0,05x5 MM LARGURA: para isolamento de dentes					
35	MATRIZ USO ODONTO DE AÇO INOX 0,05x 7 MM LARGURA: para isolamento de dentes.	40,000	Rolo	5,34	213,60
Especificação: MATRIZ USO ODONTO DE AÇO INOX 0,05x 7 MM LARGURA: para isolamento de dentes.					
36	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. embalados em frascos com aproximadamente 200ml, acompanhados de bicos aplicadores, adaptáveis às canetas.	30,000	Frasco	93,02	2.790,60
Especificação: 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. embalados em frascos com aproximadamente 200ml, acompanhados de bicos aplicadores, adaptáveis às canetas.					
37	PASTA PROFILÁTICA USO ODONTO 90G: sabor morango ou tutti frutti; composta de lauril sulfato+carbonato +cálcio+pedra pomes; para polimento coronário e profilaxia dental.	90,000	Frasco	8,11	729,90
Especificação: PASTA PROFILÁTICA USO ODONTO 90G: sabor morango ou tutti frutti; composta de lauril sulfato+carbonato +cálcio+pedra pomes; para polimento coronário e profilaxia dental.					
38	PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ÁLCOOL: medidas aproximadas de 15 cm de comprimento de 0,7cm de largura. Pacote com 12 unidades.	40,000	Pacote	9,84	393,60
Especificação: PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ÁLCOOL: medidas aproximadas de 15 cm de comprimento de 0,7cm de largura. Pacote com 12 unidades.					
39	PINCEL PARA PINTURA - COM CERDAS DE PELO DE ANIMAL: tipo trincha longa N° 12	12,000	Unidade	15,66	187,92
Especificação: PINCEL PARA PINTURA - COM CERDAS DE PELO DE ANIMAL: tipo trincha longa N° 12					
40	POTE DAPEN DE VIDRO.	75,000	Unidade	11,31	848,25
Especificação: POTE DAPEN DE VIDRO.					
41	POTE DAPEN DE PLÁSTICO: AUTOCLAVE ATE 135° C	80,000	Unidade	12,91	1.032,80
Especificação: POTE DAPEN DE PLÁSTICO: AUTOCLAVE ATE 135° C					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
42	POTE PALADDON VIDRO: com tampa embalagem 01 unidade	20,000	Unidade	35,15	703,00
Especificação: POTE PALADDON VIDRO: com tampa embalagem 01 unidade					
43	ADESIVO UNIVERSAL MONOCOMPONENTE 4ML: tipo prime&bond 2.1 indicado na promoção da adesão com compósitos, compômeros e cimentos resinosos.sistema adesivo universal monocomponente. contém acetona como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias.as restaurações confeccionadas com este sistema apresentam adesões fortes, duráveis e com alta integridade marginal. versatilidade nas indicações.aumenta a compatibilidade com umidade - hidrofília, alta fluidez e capacidade de penetração na estrutura dentinária, reduzindo a microinfiltração.contribui para a redução da reincidência da cárie dental	140,000	Frasco	66,48	9.307,20
Especificação: ADESIVO UNIVERSAL MONOCOMPONENTE 4ML: tipo prime&bond 2.1 indicado na promoção da adesão com compósitos, compômeros e cimentos resinosos.sistema adesivo universal monocomponente. contém acetona como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias.as restaurações confeccionadas com este sistema apresentam adesões fortes, duráveis e com alta integridade marginal. versatilidade nas indicações.aumenta a compatibilidade com umidade - hidrofília, alta fluidez e capacidade de penetração na estrutura dentinária, reduzindo a microinfiltração.contribui para a redução da reincidência da cárie dental					
44	SACA BROCAS ALTA ROTAÇÃO: acessório auxiliar no trabalho com as peças de mão.	20,000	Unidade	48,61	972,20
Especificação: SACA BROCAS ALTA ROTAÇÃO: acessório auxiliar no trabalho com as peças de mão.					
45	SISTEMA DE ACABAMENTO e polimento de compósitos: composto por pontas de silicone para pré-polimento e polimento final de auto brilho, hastes em aço, autoclavável a 134° c, formatos variados. caixa com 06 ou mais pontas sortidas.	15,000	Caixa	102,70	1.540,50
Especificação: SISTEMA DE ACABAMENTO e polimento de compósitos: composto por pontas de silicone para pré-polimento e polimento final de auto brilho, hastes em aço, autoclavável a 134° c, formatos variados. caixa com 06 ou mais pontas sortidas.					
46	SUGADOR USO ODONTOLOGICO: em pvc atóxico, para saliva; descartável;embalagem pct c/40 unidades descartáveis fundadas ao tubo c/ fio galvanizado; sem memória de posição (fica na posição colocada); comprimento 135 mm_ (+- 10 mm).	1.000,000	Pacote	13,10	13.100,00
Especificação: SUGADOR USO ODONTOLOGICO: em pvc atóxico, para saliva; descartável;embalagem pct c/40 unidades descartáveis fundadas ao tubo c/ fio galvanizado; sem memória de posição (fica na posição colocada); comprimento 135 mm_ (+- 10 mm).					
47	TAÇA DE BORRACHA PARA CONTRA-ÂNGULO macia uso odontológico pequena taça de borracha para profilaxia adaptável ao contra angulo	60,000	Unidade	2,17	130,20

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: TAÇA DE BORRACHA PARA CONTRA-ÂNGULO macia uso odontológico pequena taça de borracha para profilaxia adaptável ao contra angulo					
48	TIRA DE AÇO ODONTOLOGICO - TAMANHO: LARGURA 4MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM: para acabamento e polimento restaurações dentais; composição: aço inoxidável com abrasivo de oxido de alumínio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.	50,000	Caixa	21,57	1.078,50
Especificação: TIRA DE AÇO ODONTOLOGICO - TAMANHO: LARGURA 4MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM: para acabamento e polimento restaurações dentais; composição: aço inoxidável com abrasivo de oxido de alumínio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.					
49	TIRA DE AÇO ODONTO - TAMANHO: LARGURA 6MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM:para acabamento e polimento restaurações dentais; composição: aço inoxidável com abrasivo de oxido de alumínio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.	30,000	Caixa	20,63	618,90
Especificação: TIRA DE AÇO ODONTO - TAMANHO: LARGURA 6MM X COMPRIMENTO ENTRE 130MM E 170MM:para acabamento e polimento restaurações dentais; composição: aço inoxidável com abrasivo de oxido de alumínio; acabamento lateral: arredondado, liso e sem rebarbas; caixa com 12 unidades.					
50	TIRA DE LIXA USO ODONTO – MEDINDO COMPRIM:: 17 MM (ENTRE 15-19 MM); LARG: 4MM (ENTRE 3, 8-4, 2 MM: para acabamento, polimento restaurações em resina, etc.; gramatura media/fina na mesma tira/centro neutro; composição dorso de poliéster c/abrasivo de ox. de alumínio; permeabilidade impermeáveis tira de polimento e acabamento dental, media e fina com centro neutro. devera ter dorso de poliéster coberto c/ abrasivo de ox. de alumínio disperso em resina. caixa com 150 unidades.	45,000	Caixa	79,58	3.581,10
Especificação: TIRA DE LIXA USO ODONTO – MEDINDO COMPRIM:: 17 MM (ENTRE 15-19 MM); LARG: 4MM (ENTRE 3, 8-4, 2 MM: para acabamento, polimento restaurações em resina, etc.; gramatura media/fina na mesma tira/centro neutro; composição dorso de poliéster c/abrasivo de ox. de alumínio; permeabilidade impermeáveis tira de polimento e acabamento dental, media e fina com centro neutro. devera ter dorso de poliéster coberto c/ abrasivo de ox. de alumínio disperso em resina. caixa com 150 unidades.					
51	TIRA DE POLIÉSTER USO ODONTO : para auxiliar na confecção de restaurações dentais; medida c.120 mm (100 a 140 mm); L (9,5 a 11 mm); esp.0,05mm; caixa com 50 unidades.	30,000	Caixa	12,80	384,00
Especificação: TIRA DE POLIÉSTER USO ODONTO : para auxiliar na confecção de restaurações dentais; medida c.120 mm (100 a 140 mm); L (9,5 a 11 mm); esp.0,05mm; caixa com 50 unidades.					
52	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 contendo 01 frasco de verniz com 10 ml e um frasco de solvente 10 ml.	15,000	Frasco	58,64	879,60



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
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 contendo 01 frasco de verniz com 10 ml e um frasco de solvente 10 ml.					
53	VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES protetor da polpa dentária e isolante térmico e químico. FRASCO 15 ML	12,000	Frasco	37,22	446,64
Especificação: VERNIZ FORRADOR DE CAVIDADES protetor da polpa dentária e isolante térmico e químico. FRASCO 15 ML					
54	PORTA AMALGAMA PLASTICO AUTOCLAVEL, INSTRUMENTO DE USO EXCLUSIVO NO PREPARO DE CANAL SIMPLES ADULTO INOX	30,000	Unidade	71,26	2.137,80
Especificação: PORTA AMALGAMA PLASTICO AUTOCLAVEL, INSTRUMENTO DE USO EXCLUSIVO NO PREPARO DE CANAL SIMPLES ADULTO INOX					
55	CONJUNTO DE POLIMENTO DE AMALGAMA COMPOSTO DE TRÊS TACAS DE BORRACHA ABRASIVA : nas cores marrom, verde e azul + três pontas ogivas nas cores marrom, verde e azul p/ contra-ângulo.	20,000	Conjunto	74,81	1.496,20
Especificação: CONJUNTO DE POLIMENTO DE AMALGAMA COMPOSTO DE TRÊS TACAS DE BORRACHA ABRASIVA : nas cores marrom, verde e azul + três pontas ogivas nas cores marrom, verde e azul p/ contra-ângulo.					
56	PASTA PARA POLIMENTO E ACABAMENTO DE RESINAS FOTOPOLIMERIZAVEIS: em unidade com aprox. 4g; embalada kit 2 unidades; contendo uma pasta de granulação média e uma pasta de granulação fina.	10,000	Kit	89,69	896,90
Especificação: PASTA PARA POLIMENTO E ACABAMENTO DE RESINAS FOTOPOLIMERIZAVEIS: em unidade com aprox. 4g; embalada kit 2 unidades; contendo uma pasta de granulação média e uma pasta de granulação fina.					
57	KIT PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA ACRÍLICA: 03 borrachas cinza: acabamento inicial e regularização; verde: remoção de riscos e pré – polimento; amarela: polimento final	20,000	Kit	527,07	10.541,40
Especificação: KIT PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA ACRÍLICA: 03 borrachas cinza: acabamento inicial e regularização; verde: remoção de riscos e pré – polimento; amarela: polimento final					
58	ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR: Excelente cobertura frontal e lateral. Lente única em policarbonato.	30,000	Unidade	9,34	280,20
Especificação: ÓCULOS DE SEGURANÇA INCOLOR: Excelente cobertura frontal e lateral. Lente única em policarbonato.					
59	ESPÁTULA Nº 24 Indicado para manipulação de produtos em geral (Cimentos, Silicones, etc).	40,000	Unidade	30,57	1.222,80
Especificação: ESPÁTULA Nº 24 Indicado para manipulação de produtos em geral (Cimentos, Silicones, etc).					
60	ESPÁTULA Nº 01 (INSERÇÃO): Utilizado para fazer a inserção do fio gengival, ideal para uso em fios traçados.	10,000	Unidade	19,30	193,00
Especificação: ESPÁTULA Nº 01 (INSERÇÃO): Utilizado para fazer a inserção do fio gengival, ideal para uso em fios traçados.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
61	ESPATULA N° 21(INSERÇÃO): utilizada para fazer a inserção do fio gengival ideal para uso em fios traçados	25,000	Unidade	19,97	499,25
Especificação: ESPATULA N° 21(INSERÇÃO): utilizada para fazer a inserção do fio gengival ideal para uso em fios traçados					
62	PLACA DE VIDRO 10MM: Indicado para manipulação de cimentos e pastas.	50,000	Unidade	28,78	1.439,00
Especificação: PLACA DE VIDRO 10MM: Indicado para manipulação de cimentos e pastas.					
63	ANESTÉSICO CLORIDRATO ARTICAÍNA 4% COM EPINEFRINA: com tubetes em cristal 1,8ml. CAIXA COM 50 UNIDADES.	300,000	Caixa	221,55	66.465,00
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO ARTICAÍNA 4% COM EPINEFRINA: com tubetes em cristal 1,8ml. CAIXA COM 50 UNIDADES.					
64	ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% COM FENILEFRINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: CAIXA COM 50 UNIDADES.	120,000	Caixa	104,10	12.492,00
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% COM FENILEFRINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: CAIXA COM 50 UNIDADES.					
65	ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO CONSTRICTOR, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidade.	50,000	Caixa	260,81	13.040,50
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 3% SEM VASO CONSTRICTOR, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidade.					
66	ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% COM EPINEFRINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidades.	60,000	Caixa	261,13	15.667,80
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO MEPIVACAÍNA 2% COM EPINEFRINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidades.					
67	ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidades.	120,000	Caixa	207,11	24.853,20
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA, EM TUBETES DE CRISTAL 1,8 ML: caixa com 50 unidades.					
68	ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA 20% DE RÁPIDO EFEITO 12 G: sabor morango ou tutti-fruti.APRESENTAÇÃO comercial em pote de de 12g	250,000	Pote	24,80	6.200,00
Especificação: ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA 20% DE RÁPIDO EFEITO 12 G: sabor morango ou tutti-fruti.APRESENTAÇÃO comercial em pote de de 12g					
69	ANESTÉSICO INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA HCL 2% + EPINEFRINA 1:100.000 36MG + 18/ CONTÉM 50. TUBETES	170,000	Caixa	200,67	34.113,90
Especificação: ANESTÉSICO INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA HCL 2% + EPINEFRINA 1:100.000 36MG + 18/ CONTÉM 50. TUBETES					
70	ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% ASSOCIADO COM ADRENALINA NA CONCENTRAÇÃO DE 1:100.000: CAIXA COM 50 UNIDADE.	200,000	Caixa	170,04	34.008,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: ANESTÉSICO CLORIDRATO LIDOCAÍNA 2% ASSOCIADO COM ADRENALINA NA CONCENTRAÇÃO DE 1:100.000: CAIXA COM 50 UNIDADE.					
71	TERAPÊUTICO ALVEOLAR DE USO ODONTOLÓGICO frasco 20G: composição: pasta de iodoformio, paramonoclorofenol canforado, excipientes.	30,000	Frasco	91,95	2.758,50
Especificação: TERAPÊUTICO ALVEOLAR DE USO ODONTOLÓGICO frasco 20G: composição: pasta de iodoformio, paramonoclorofenol canforado, excipientes.					
72	EDTA-LÍQUIDO auxiliador no alargamento dos canais radiculares á base de ácido etilenodiaminotetracético, hidróxido de potássio e água destilada.solução a 10% frasco de com 20ml	80,000	Frasco	9,32	745,60
Especificação: EDTA-LÍQUIDO auxiliador no alargamento dos canais radiculares á base de ácido etilenodiaminotetracético, hidróxido de potássio e água destilada.solução a 10% frasco de com 20ml					
73	AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTO - EM ESPONJA: composto de colágeno liofilizado; para hemorragias, capilares, pós-operatório; agente hemostático colágeno liofilizado de origem bovina, forma cúbica, esterilizados por oxido de etileno, hemostático e cicatrizante. Embalagem com 10 unidades.	50,000	Caixa	89,29	4.464,50
Especificação: AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTO - EM ESPONJA: composto de colágeno liofilizado; para hemorragias, capilares, pós-operatório; agente hemostático colágeno liofilizado de origem bovina, forma cúbica, esterilizados por oxido de etileno, hemostático e cicatrizante. Embalagem com 10 unidades.					
74	EUCALIPTOL, USO ODONTO - LIQUIDO INCOLOR composição eucaliptol u.s.p; utilizado curativo temporário/lubrificante/solvente de cones FRASCO DE 20ML.	20,000	Frasco	42,51	850,20
Especificação: EUCALIPTOL, USO ODONTO - LIQUIDO INCOLOR composição eucaliptol u.s.p; utilizado curativo temporário/lubrificante/solvente de cones FRASCO DE 20ML.					
75	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA duas cores a base de fdc azul nº 01 e fdc vermelho nº 03. cora a placa em duas cores (vermelho recente e azul a madura) atóxicas, inócuas aos tecidos bucais e de fácil remoção: frasco de 10 ml.	8,000	Frasco	24,60	196,80
Especificação: EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA duas cores a base de fdc azul nº 01 e fdc vermelho nº 03. cora a placa em duas cores (vermelho recente e azul a madura) atóxicas, inócuas aos tecidos bucais e de fácil remoção: frasco de 10 ml.					
76	FLUOR GEL USO ODONTO - TIPO ACIDULADO A 1,23 %; TIXOTRÓPICO; EM 200 ML: com sabor morango ou tutti-fruti.	50,000	Frasco	8,87	443,50
Especificação: FLUOR GEL USO ODONTO - TIPO ACIDULADO A 1,23 %; TIXOTRÓPICO; EM 200 ML: com sabor morango ou tutti-fruti.					
77	FLUOR GEL USO ODONTO - TIPO NEUTRO 2 %; TIXOTRÓPICO; EM 200 ML: com sabor morango ou tutti-fruti.	100,000	Frasco	8,91	891,00
Especificação: FLUOR GEL USO ODONTO - TIPO NEUTRO 2 %; TIXOTRÓPICO; EM 200 ML: com sabor morango ou tutti-fruti.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
78	FORMOCRESOL constituído por uma mistura de cresóis e formol, sendo um fixador de polpas vivas, mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo até sua queda fisiológica (pulpotomia) FRASCO 10ml	30,000	Frasco	19,79	593,70
Especificação: FORMOCRESOL constituído por uma mistura de cresóis e formol, sendo um fixador de polpas vivas, mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo até sua queda fisiológica (pulpotomia) FRASCO 10ml					
79	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO USO ODONTO 20ML: líquido, base: clorofenol canfora alc etílico 96 g, água deion; finalidade: limpeza, desinfecção de canais e controle infecção; antisséptico levemente analgésico, utilizado sob forma de compressões no tratamento de canais e nas periopícopatias, como curativo de demora no tratamento de canais radiculares.	10,000	Frasco	21,72	217,20
Especificação: PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO USO ODONTO 20ML: líquido, base: clorofenol canfora alc etílico 96 g, água deion; finalidade: limpeza, desinfecção de canais e controle infecção; antisséptico levemente analgésico, utilizado sob forma de compressões no tratamento de canais e nas periopícopatias, como curativo de demora no tratamento de canais radiculares.					
80	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO embalagem com 1 Seringa de 1,2ml (1,76g) + 1 ponta NaviTip 29ga de 25mm + 1 ponta NaviTip 29ga de 27mm.	80,000	Kit	122,40	9.792,00
Especificação: PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO embalagem com 1 Seringa de 1,2ml (1,76g) + 1 ponta NaviTip 29ga de 25mm + 1 ponta NaviTip 29ga de 27mm.					
81	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO: sulfato de hidroxiquinoleína e alumínio, glicerina e álcool etílico frascos com 10ml.	25,000	Frasco	26,90	672,50
Especificação: SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO: sulfato de hidroxiquinoleína e alumínio, glicerina e álcool etílico frascos com 10ml.					
82	TRICRESOL FORMALINA: tricresol formalina solução com 20ML.	40,000	Unidade	24,61	984,40
Especificação: TRICRESOL FORMALINA: tricresol formalina solução com 20ML.					
83	otosporin hidrocortisona 10mg+sulfato de neomicina 5mg+ sulfato de polimixina b 10000ui solução otológica 10	15,000	Frasco	25,66	384,90
Especificação: otosporin hidrocortisona 10mg+sulfato de neomicina 5mg+ sulfato de polimixina b 10000ui solução otológica 10					
84	BROCA ODONTOLÓGICA 1011, haste curta alta rotação de aço carbono esterilizado: broca 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 multibrincada. Registro no MS. autoclave a 135°	100,000	Unidade	5,40	540,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1011, haste curta alta rotação de aço carbono esterilizado: broca 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. Registro no MS.autoclavel a 135°					
85	BROCA ODONTOLOGICA 1012 haste curta aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	200,000	Unidade	4,64	928,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1012 haste curta aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°					
86	BROCA ODONTOLOGICA 1013 haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	180,000	Unidade	4,64	835,20
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1013 haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°					
87	BROCA ODONTOLOGICA 1014 haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	300,000	Unidade	4,64	1.392,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1014 haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°					
88	BROCA ODONTOLOGICA 1015, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	210,000	Unidade	4,64	974,40
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1015, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°					
89	BROCA ODONTOLOGICA 1016, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°	180,000	Unidade	5,40	972,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1016, haste curta de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclavel a 135°					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
90	BROCA ODONTOLOGICA 1019, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.	150,000	Unidade	4,91	736,50
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1019, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.					
91	BROCA ODONTOLOGICA 1022, haste curta aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclave a 135°	100,000	Unidade	5,30	530,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1022, haste curta aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclave a 135°					
92	BROCA ODONTOLOGICA 1024, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclave a 135°	100,000	Unidade	5,40	540,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1024, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclave a 135°					
93	BROCA ODONTOLOGICA 1032, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclave a 135°	50,000	Unidade	4,98	249,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1032, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclave a 135°					
94	BROCA ODONTOLOGICA 1033, haste curta aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.	50,000	Unidade	5,40	270,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1033, haste curta aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
95	BROCA ODONTOLOGICA 1034, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	50,000	Unidade	5,40	270,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1034, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
96	BROCA ODONTOLOGICA 1035, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	50,000	Unidade	5,22	261,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1035, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
97	BROCA ODONTOLOGICA 1090; haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	50,000	Unidade	5,22	261,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1090; haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
98	BROCA ODONTOLOGICA 1091, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.	50,000	Unidade	5,22	261,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1091, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.					
99	BROCA ODONTOLOGICA 1092, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	20,000	Unidade	5,22	104,40
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1092, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
100	BROCA ODONTOLOGICA 1093, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.	30,000	Unidade	5,22	156,60
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1093, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.					
101	BROCA ODONTOLOGICA 1094, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	25,000	Unidade	5,58	139,50
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1094, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°					
102	BROCA ODONTOLOGICA 1153, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.	30,000	Unidade	5,01	150,30
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1153, haste curta de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada.					
103	BROCA ODONTOLOGICA 1012 HL,Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada Registro no MS.autoclave a 135°.	90,000	Unidade	5,22	469,80
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1012 HL,Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada Registro no MS.autoclave a 135°.					
104	BROCA ODONTOLOGICA 1014 HL,aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°	200,000	Unidade	5,22	1.044,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1014 HL,aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multibrincada. Registro no MS.autoclave a 135°					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
105	BROCA DIAMANTADA 1016 HL, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade	5,30	795,00
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1016 HL, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
106	BROCA DIAMANTADA 1019 HL, aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade	5,41	811,50
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1019 HL, aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
107	BROCA DIAMANTADA 1190F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	30,000	Unidade	5,87	176,10
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1190F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
108	BROCA DIAMANTADA 1190FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.	50,000	Unidade	5,87	293,50
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1190FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.					
109	BROCA DIAMANTADA 1191, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	40,000	Unidade	5,15	206,00
Especificação: BROCA DIAMANTADA 1191, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
110	BROCA DIAMANTADA 2137, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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.	20,000	Unidade	5,23	104,60
Especificação: BROCA DIAMANTADA 2137, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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.					
111	BROCA DIAMANTADA 2200, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclave a 135°	50,000	Unidade	5,43	271,50
Especificação: BROCA DIAMANTADA 2200, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclave a 135°					
112	BROCA DIAMANTADA 2200FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclave a 135°	50,000	Unidade	5,87	293,50
Especificação: BROCA DIAMANTADA 2200FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclave a 135°					
113	BROCA DIAMANTADA 3015, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclave a 135°	40,000	Unidade	5,15	206,00
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3015, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclave a 135°					
114	BROCA DIAMANTADA 3118F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclave a 135°	150,000	Unidade	5,43	814,50
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3118F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: 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. Registro no MS.autoclave a 135°					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
115	BROCA DIAMANTADA 3118FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade	5,32	798,00
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3118FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
116	BROCA DIAMANTADA 3168F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.	150,000	Unidade	5,14	771,00
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3168F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada.					
117	BROCA DIAMANTADA 3195F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade	5,32	798,00
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3195F, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
118	BROCA DIAMANTADA 3195FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°	150,000	Unidade	5,32	798,00
Especificação: BROCA DIAMANTADA 3195FF, Aplicação alta rotação de aço carbono esterilizado: diamantada não descartável, constituída em aço especial em aço especial temperado a base de ferro, cromo, manganês e carbono. com diamante aglutinado de forma multimiricada. Registro no MS.autoclavel a 135°					
119	BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 02. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade	36,08	721,60
Especificação: BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 02. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
120	BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 04. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade	36,08	721,60
Especificação: BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 04. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
121	BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 06. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade	34,49	689,80
Especificação: BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 06. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
122	BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 08conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade	35,10	702,00
Especificação: BROCA CIRÚRGICA, aço carbide longa, 25 mm: haste longa N° 08conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
123	BROCA CIRÚRGICA: diamantada, cilíndrica, 25mm n° N° 557 conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	20,000	Unidade	36,94	738,80
Especificação: BROCA CIRÚRGICA: diamantada, cilíndrica, 25mm n° N° 557 conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
124	BROCA N° 02 PARA USO ODONTOLÓGICO : para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	50,000	Unidade	29,12	1.456,00
Especificação: BROCA N° 02 PARA USO ODONTOLÓGICO : para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
125	BROCA N° 04 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço cabide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	110,000	Unidade	29,12	3.203,20
Especificação: BROCA N° 04 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço cabide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.					
126	BROCA N° 06 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	110,000	Unidade	29,12	3.203,20
Especificação: BROCA N° 06 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.					
127	BROCA N° 08 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço cabide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	160,000	Unidade	29,12	4.659,20
Especificação: BROCA N° 08 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço cabide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.					
128	BROCA N° 1/2 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	30,000	Unidade	29,12	873,60
Especificação: BROCA N° 1/2 PARA USO ODONTOLÓGICO: para baixa- rotação, contra angulo; aço carbide; chama - largo; para endodontia; haste longa; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.					
129	BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional para alta rotação: aço carbide cônica denteada para cirurgia; N° 700C haste longa aço carbide; cônica denteada; para cirurgia; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	30,000	Unidade	31,06	931,80



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional para alta rotação: aço carbide cônica denteadada para cirurgia; N° 700C haste longa aço carbide; cônica denteadada; para cirurgia;conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
130	BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional; para alta rotação;aço carbide cônica dentada para cirurgia N° 701C haste longa aço carbide; cônica denteadada; para cirurgia;conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente..	40,000	Unidade	31,06	1.242,40
Especificação: BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional; para alta rotação;aço carbide cônica dentada para cirurgia N° 701C haste longa aço carbide; cônica denteadada; para cirurgia;conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente..					
131	BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional alta rotação N° 702C extra longa cônica denteadada: c/32 laminas; aço carbide; para cirurgia; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	80,000	Unidade	31,06	2.484,80
Especificação: BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional alta rotação N° 702C extra longa cônica denteadada: c/32 laminas; aço carbide; para cirurgia; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
132	BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional para alta rotação aço carbide cônica dentada para cirurgia; N° 703C haste longa: cônica denteadada;c/ 32 laminas para cirurgia;; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	30,000	Unidade	31,06	931,80
Especificação: BROCA CIRURGICA CARBIDE; característica adicional para alta rotação aço carbide cônica dentada para cirurgia; N° 703C haste longa: cônica denteadada;c/ 32 laminas para cirurgia;; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
133	BROCA ZECRYA EXTRA LONGA 28 MM: formato tronco-cônico e com ponta ativa. tamanho extra longa. alta rotação embalada individualmente	150,000	Unidade	63,41	9.511,50
Especificação: BROCA ZECRYA EXTRA LONGA 28 MM: formato tronco-cônico e com ponta ativa. tamanho extra longa. alta rotação embalada individualmente					
134	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 02 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	25,000	Caixa	37,50	937,50
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 02 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
135	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 04 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	25,000	Caixa	37,50	937,50
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 04 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
136	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 06 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa	37,50	1.125,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 06 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
137	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 08 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa	37,50	1.125,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 08 hastes longas de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
138	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 1/2 haste longa de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa	37,50	1.125,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 1/2 haste longa de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
139	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 02 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa	37,50	1.125,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 02 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
140	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 04 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa	37,50	1.125,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 04 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
141	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 06 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa	37,50	1.125,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono de forma esférica NUMERO 06 de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
142	BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono; de forma esférica; NUMERO 08; de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa	37,50	1.125,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de aço carbono; de forma esférica; NUMERO 08; de baixa rotação (contra angulo): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
143	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; NUMERO 02: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente	20,000	Unidade	21,77	435,40
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; NUMERO 02: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente					
144	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 04: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente	20,000	Unidade	21,84	436,80
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 04: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente					
145	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 06: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente	20,000	Unidade	21,84	436,80



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 06: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente					
146	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 08: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente	20,000	Unidade	22,17	443,40
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 08: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embalada individualmente					
147	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 18: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa	115,76	2.315,20
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; NUMERO 18: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
148	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; tronco cônica; NUMERO 12: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa	142,49	2.849,80
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; tronco cônica; NUMERO 12: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
149	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; tronco cônica; NUMERO 1560: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa	146,45	2.929,00
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; tronco cônica; NUMERO 1560: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
150	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; tronco cônica; NUMERO 1610: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa	141,82	2.836,40
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço carbide; tronco cônica; NUMERO 1610: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
151	BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO PMN.2 acerbide bus: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	20,000	Caixa	141,01	2.820,20
Especificação: BROCA PARA USO ODONTOLÓGICO; para baixa rotação, peça reta; aço cabide; tronco cônica; NUMERO PMN.2 acerbide bus: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
152	BROCA ODONTOLÓGICA DE AÇO CARBONO DE FORMA ESFÉRICA NUMERO 1/2 DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA ÂNGULO): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.	30,000	Caixa	193,78	5.813,40
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA DE AÇO CARBONO DE FORMA ESFÉRICA NUMERO 1/2 DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA ÂNGULO): conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade.					
153	BROCA ODONTOLÓGICA DE AÇO CARBONO DE FORMA CILINDRICA NUMERO 57 DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA ÂNGULO) conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade	30,000	Caixa	181,66	5.449,80
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA DE AÇO CARBONO DE FORMA CILINDRICA NUMERO 57 DE BAIXA ROTAÇÃO (CONTRA ÂNGULO) conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 unidade					
154	BROCA TIPO MULLER nº 2 34MM: Broca Carbide para uso em endodontia de baixa rotação extra longa. Brocas de Muller são utilizadas na endodontia para desgastes pulpaes. Seu pescoço longo e fino, permite o trabalho com uma boa visibilidade em áreas de difícil acesso. Apresentação Diâmetros da ponta ativa variam de 09mm a 1,8mm. Comprimento total de 34mm. Embaladas individualmente	100,000	Unidade	77,75	7.775,00
Especificação: BROCA TIPO MULLER nº 2 34MM: Broca Carbide para uso em endodontia de baixa rotação extra longa. Brocas de Muller são utilizadas na endodontia para desgastes pulpaes. Seu pescoço longo e fino, permite o trabalho com uma boa visibilidade em áreas de difícil acesso. Apresentação Diâmetros da ponta ativa variam de 09mm a 1,8mm. Comprimento total de 34mm. Embaladas individualmente					
155	BROCA TIPO MULLER nº 3 34MM: em aço inoxidável Broca Carbide para uso em endodontia de baixa rotação extra longa. Brocas de Muller são utilizadas na endodontia para desgastes pulpaes. Seu pescoço longo e fino, permite o trabalho com uma boa visibilidade em áreas de difícil acesso. Apresentação diâmetros da ponta ativa variam de 09mm a 1,8mm. Comprimento total de 34mm. Embaladas individualmente	100,000	Unidade	77,02	7.702,00

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: BROCA TIPO MULLER nº 3 34MM: em aço inoxidável Broca Carbide para uso em endodontia de baixa rotação extra longa. Brocas de Muller são utilizadas na endodontia para desgastes pulpare. Seu pescoço longo e fino, permite o trabalho com uma boa visibilidade em áreas de difícil acesso. Apresentação diâmetros da ponta ativa variam de 09mm a 1,8mm. Comprimento total de 34mm. Embaladas individualmente					
156	BROCA TRANSMETAL 19 MM, formato cilíndrico para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.	30,000	Caixa	124,98	3.749,40
Especificação: BROCA TRANSMETAL 19 MM, formato cilíndrico para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.					
157	BROCA TRANSMETAL 25 MM, formato cilíndrico, para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.	50,000	Caixa	133,65	6.682,50
Especificação: BROCA TRANSMETAL 25 MM, formato cilíndrico, para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.					
158	BROCA TRANSMETAL 19 MM, formato de pêra para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.	70,000	Caixa	132,43	9.270,10
Especificação: BROCA TRANSMETAL 19 MM, formato de pêra para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.					
159	BROCA TRANSMETAL 25 MM, formato de pêra, para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.	80,000	Caixa	133,65	10.692,00
Especificação: BROCA TRANSMETAL 25 MM, formato de pêra, para alta rotação: com parte ativa em carboneto de tungstênio e parte inativa em aço inoxidável, contendo 13% de cromo, caixa com 05 unidade.					
160	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 02 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embaladas individualmente	50,000	Unidade	28,22	1.411,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 02 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embaladas individualmente					
161	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 04 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente	50,000	Unidade	28,22	1.411,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 04 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
162	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 06 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente	35,000	Unidade	28,22	987,70
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 06 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente					
163	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 1/2 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente	35,000	Unidade	28,22	987,70
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE NUMERO 1/2 DE ALTA ROTAÇÃO: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos. embaladas individualmente					
164	BROCA ODONTOLÓGICA de carbonato de tungstênio de forma esférica NUMERO 1509 de acrílico/vulcanite (maxcut) peça de mão: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	40,000	Unidade	148,94	5.957,60
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de carbonato de tungstênio de forma esférica NUMERO 1509 de acrílico/vulcanite (maxcut) peça de mão: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.					
165	BROCA ODONTOLÓGICA de carboneto de tungstênio de forma bala NUMERO 251FX de corte cruzado fino (peça de mão); conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	20,000	Unidade	155,27	3.105,40
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA de carboneto de tungstênio de forma bala NUMERO 251FX de corte cruzado fino (peça de mão); conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.					
166	BROCA ODONTOLÓGICA- de carboneto de tungstênio; de forma cilíndrica; NUMERO HM 72060FX; de acrílico/vulcanite (peça de mão); conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	30,000	Unidade	156,87	4.706,10
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de carboneto de tungstênio; de forma cilíndrica; NUMERO HM 72060FX; de acrílico/vulcanite (peça de mão); conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.					
167	BROCA ODONTOLÓGICA- de carboneto de tungstênio; de forma oval; NUMERO 1251PM; de corte cruzado para acrílico: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	40,000	Unidade	154,39	6.175,60

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de carboneto de tungstênio; de forma oval; NUMERO 1251PM; de corte cruzado para acrílico: conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.					
168	BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma oval; NUMERO FG 7406F (p/acabamento de restaurações estéticas): de carbide, multilaminada; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	30,000	Unidade	154,52	4.635,60
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma oval; NUMERO FG 7406F (p/acabamento de restaurações estéticas): de carbide, multilaminada; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.					
169	BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma tronco cônica; NUMERO 7214F: de carbide; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	40,000	Unidade	150,88	6.035,20
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma tronco cônica; NUMERO 7214F: de carbide; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.					
170	BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma tronco cônica; NUMERO FG 7642 longa: de carbide; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.	40,000	Unidade	154,05	6.162,00
Especificação: BROCA ODONTOLÓGICA- de tungstênio; de forma tronco cônica; NUMERO FG 7642 longa: de carbide; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos.					
171	BROCA GATES Nº 1 - 32MM (COM HASTE DE 19 MM): em aço inoxidável, tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais	50,000	Caixa	121,07	6.053,50
Especificação: BROCA GATES Nº 1 - 32MM (COM HASTE DE 19 MM): em aço inoxidável, tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
172	BROCA GATES Nº 2 -32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 0,70), em aço inoxidável , tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.	50,000	Caixa	121,07	6.053,50
Especificação: BROCA GATES Nº 2 -32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 0,70), em aço inoxidável , tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.					
173	BROCA GATES Nº 3-32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 0,90), em aço inoxidável din. 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.	50,000	Caixa	121,07	6.053,50
Especificação: BROCA GATES Nº 3-32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 0,90), em aço inoxidável din. 1.4197, tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.					
174	BROCA GATES Nº 4-32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 1,10), em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos ente lhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.	50,000	Caixa	121,07	6.053,50
Especificação: BROCA GATES Nº 4-32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 1,10), em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos ente lhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
175	BROCA GATES Nº 5 -32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 1,30), em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos ente lhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.	50,000	Caixa	121,07	6.053,50
Especificação: BROCA GATES Nº 5 -32MM (COM HASTE DE 19 MM): (diâmetro 1,30), em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos ente lhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais.					
176	BROCA GATES Nº 6-32MM (COM HASTE DE 19 MM): em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais. .	50,000	Caixa	121,07	6.053,50
Especificação: BROCA GATES Nº 6-32MM (COM HASTE DE 19 MM): em aço inoxidável tendo 13% de cromo na sua constituição. o cabo apresenta pequenos entelhes, indicando a numeração da broca. ponta ausente de capacidade de corte. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração. caixa com 6 unidade individuais. .					
177	BROCA ODONTOLOGICA 3083, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional troco cônico,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade	26,90	1.076,00
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 3083, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional troco cônico,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente					
178	BROCA ODONTOLOGICA 1151, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade	23,34	933,60
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1151, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
179	BROCA ODONTOLOGICA 1033, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade	24,52	980,80
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1033, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente					
180	BROCA ODONTOLOGICA 1034, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade	24,72	988,80
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 1034, APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável diamantada;característica adicional cônico invertida,conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente					
181	BROCA ODONTOLOGICA 330,APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável de tungstênio de forma de pêra conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade	27,46	1.098,40
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 330,APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável de tungstênio de forma de pêra conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente					
182	BROCA ODONTOLOGICA 33 ½ APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável de tungstênio de forma de pêra conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente	40,000	Unidade	27,46	1.098,40
Especificação: BROCA ODONTOLOGICA 33 ½ APLICAÇÃO ALTA ROTAÇÃO, material aço inoxidável de tungstênio de forma de pêra conforme as normas nba/isso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos;passível de esterilização em meios físicos químicos.embaladas individualmente					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
183	BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO: tendo a sua parte ativa fabricada em carboneto de tungstênio (k20) e a parte inativa, na cor dourada, fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de cromo. sua ponta é inativa, apresentando 0,9mm de diâmetro. o modelo de alta rotação possui 21 mm de comprimento e tendo parte ativa de 9 mm. blister contendo 01 unidade. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.	260,000	Unidade	78,92	20.519,20
Especificação: BROCA ENDO-Z PARA ALTA ROTAÇÃO: tendo a sua parte ativa fabricada em carboneto de tungstênio (k20) e a parte inativa, na cor dourada, fabricada em aço inoxidável, contendo 13% de cromo. sua ponta é inativa, apresentando 0,9mm de diâmetro. o modelo de alta rotação possui 21 mm de comprimento e tendo parte ativa de 9 mm. blister contendo 01 unidade. conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; contendo externamente marca comercial, numeração.					
184	BROCA FG Nº 2082: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.	120,000	Unidade	27,30	3.276,00
Especificação: BROCA FG Nº 2082: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.					
185	BROCA FG Nº 3083 -: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.	100,000	Unidade	27,31	2.731,00
Especificação: BROCA FG Nº 3083 -: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.					
186	BROCA FG Nº 4084 -: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.	50,000	Unidade	27,31	1.365,50
Especificação: BROCA FG Nº 4084 -: ponta diamantada para alta rotação, cônica extremidade inativa.					
187	CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 1ª SÉRIE (15-40)28MM cones calibrados conicidade 02,31mm de comprimento que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha oxido de zinco e corante orgânico caixa com 120 unidade.	300,000	Caixa	60,41	18.123,00
Especificação: CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 1ª SÉRIE (15-40)28MM cones calibrados conicidade 02,31mm de comprimento que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha oxido de zinco e corante orgânico caixa com 120 unidade.					
188	CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 2ª SÉRIE (45-80)28mm cones calibrados de conicidade 02,31mm de comprimentos,que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha,oxido de zinco e corante organico caixa com 120 unidade.	300,000	Caixa	59,99	17.997,00
Especificação: CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 2ª SÉRIE (45-80)28mm cones calibrados de conicidade 02,31mm de comprimentos,que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha,oxido de zinco e corante organico caixa com 120 unidade.					
189	CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 3ª SÉRIE (90-140)28mm cones calibrados conicidade 02,31mm de comprimento que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha oxido de caixa com 120 unidade.	100,000	Caixa	60,97	6.097,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: CONE PRINCIPAL GUTAPECHA 3ª SÉRIE (90-140)28mm cones calibrados conicidade 02,31mm de comprimento que atuam como obturadores de canais radiculares a base de gutapercha oxido de caixa com 120 unidade.					
190	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE (15-40) 28MM: indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades.	300,000	Caixa	61,31	18.393,00
Especificação: CONE DE PAPEL ABSORVENTE 1ª SÉRIE (15-40) 28MM: indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades.					
191	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE (45-80) 28MM SÉRIE indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades.	300,000	Caixa	61,67	18.501,00
Especificação: CONE DE PAPEL ABSORVENTE 2ª SÉRIE (45-80) 28MM SÉRIE indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades.					
192	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 3ª SÉRIE: indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades	100,000	Caixa	61,24	6.124,00
Especificação: CONE DE PAPEL ABSORVENTE 3ª SÉRIE: indicado para secagem do canal radicular para a drenagem de exsudatos. caixa com 200 unidades					
193	CONE DE GUTAPERCHA rolados a mão tam. Médio	100,000	Caixa	123,83	12.383,00
Especificação: CONE DE GUTAPERCHA rolados a mão tam. Médio					
194	CONE ÚNICO DE GUTAPERCHA rolado a mão tam. Fine-Médio	90,000	Caixa	121,79	10.961,10
Especificação: CONE ÚNICO DE GUTAPERCHA rolado a mão tam. Fine-Médio					
195	CONE ÚNICO DE GUTAPERCHA rolado a mão tam. Extra Longo	70,000	Caixa	123,65	8.655,50
Especificação: CONE ÚNICO DE GUTAPERCHA rolado a mão tam. Extra Longo					
196	CONE ÚNICO DE GUTA-ERCHA rolado a mão tam. Largo	50,000	Caixa	125,24	6.262,00
Especificação: CONE ÚNICO DE GUTA-ERCHA rolado a mão tam. Largo					
197	CONE GUTA PERCHA EXTRA LONGO: são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 80 unidade.	150,000	Caixa	87,76	13.164,00
Especificação: CONE GUTA PERCHA EXTRA LONGO: são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 80 unidade.					
198	CONE GUTA PERCHA ML 28MM : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 100 unidade.	150,000	Caixa	87,15	13.072,50

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: CONE GUTA PERCHA ML 28MM : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 100 unidade.					
199	CONE GUTA PERCHA M 28mm : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 100 unidade	150,000	Caixa	83,40	12.510,00
Especificação: CONE GUTA PERCHA M 28mm : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 100 unidade					
200	CONE GUTA PERCHA FM 28mm : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 120 unidade.	150,000	Caixa	84,17	12.625,50
Especificação: CONE GUTA PERCHA FM 28mm : são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 120 unidade.					
201	CONE GUTA PERCHA MF 28mm: são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 120 unidade.	150,000	Caixa	84,34	12.651,00
Especificação: CONE GUTA PERCHA MF 28mm: são indicados para preparos com técnicas manuais ou automatizadas. em função das várias conicidades adaptam-se a todos os tipos de preparo do canal.caixa com 120 unidade.					
202	ARCO OSTBY: arco de Young,plástico autoclavável até 134° para isolamento absoluto.	18,000	Unidade	22,22	399,96
Especificação: ARCO OSTBY: arco de Young,plástico autoclavável até 134° para isolamento absoluto.					
203	ESPAÇADOR ENDODONTICO DIGITAL (A,B,C,D)21MM indicados para facilitar a obturação de canais radiculares durante a técnica da condensação lateral. ponta cônica. espaçadores digitais são instrumentos de niti (níquel titânio) indicados para criação de espaços no interior do canal.permite a inserção de novos cones de guta percha (técnica da condensação lateral). disponível em diversos calibres nos comprimentos 21mm, 25mm e 31mm. espaçador a: cor amarela.espaçador b: cor vermelha espaçador c: cor azul espaçador d: verde caixa com 04 unidades	30,000	Caixa	217,63	6.528,90
Especificação: ESPAÇADOR ENDODONTICO DIGITAL (A,B,C,D)21MM indicados para facilitar a obturação de canais radiculares durante a técnica da condensação lateral. ponta cônica. espaçadores digitais são instrumentos de niti (níquel titânio) indicados para criação de espaços no interior do canal.permite a inserção de novos cones de guta percha (técnica da condensação lateral). disponível em diversos calibres nos comprimentos 21mm, 25mm e 31mm. espaçador a: cor amarela.espaçador b: cor vermelha espaçador c: cor azul espaçador d: verde caixa com 04 unidades					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
204	ESPAÇADORES DIGITAL 25MM - para a condensação lateral de cones de guta-percha. cabo em aço inox; harmonizados com os cones de guta-percha conforme padrão iso; com ponta em forma de lança; com cursores de silicone pré-montados. Embalagem com 4 unidades.	20,000	Embalagem	214,26	4.285,20
Especificação: ESPAÇADORES DIGITAL 25MM - para a condensação lateral de cones de guta-percha. cabo em aço inox; harmonizados com os cones de guta-percha conforme padrão iso; com ponta em forma de lança; com cursores de silicone pré-montados. Embalagem com 4 unidades.					
205	GAS REFRIGERANTE SPRAY DE NITROGENIO LIQUIDO A -50°C: para teste de vitalidade pulpar; composta por propano e butano; spray com 200 ml; sem cfc, inodoro e atóxico; recomendações resfriamento ate - 40 °c.	30,000	Frasco	103,28	3.098,40
Especificação: GAS REFRIGERANTE SPRAY DE NITROGENIO LIQUIDO A -50°C: para teste de vitalidade pulpar; composta por propano e butano; spray com 200 ml; sem cfc, inodoro e atóxico; recomendações resfriamento ate - 40 °c.					
206	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A hidróxido de cálcio PRÓ-ANÁLISE EM VEÍCULO OLEOSO como medicação intracanal.apresentação comercial embalagem de vidro com 10g	20,000	Unidade	11,54	230,80
Especificação: HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A hidróxido de cálcio PRÓ-ANÁLISE EM VEÍCULO OLEOSO como medicação intracanal.apresentação comercial embalagem de vidro com 10g					
207	IODOFÓRMIO componente para pasta obturadora de canal radicular 10G	30,000	Frasco	63,67	1.910,10
Especificação: IODOFÓRMIO componente para pasta obturadora de canal radicular 10G					
208	LENÇOL DE BORRACHA PARA ENDODONTIA: lençol de borracha de uso odontológico embalagens individuais aplicação para isolamento absoluto do campo operatório apresenta espessura aproximada / 5" X 5", TAM aprox 15X15CM: matéria prima: látex; caixa com 26 unidade.	150,000	Caixa	41,53	6.229,50
Especificação: LENÇOL DE BORRACHA PARA ENDODONTIA: lençol de borracha de uso odontológico embalagens individuais aplicação para isolamento absoluto do campo operatório apresenta espessura aproximada / 5" X 5", TAM aprox 15X15CM: matéria prima: látex; caixa com 26 unidade.					
209	SUGADORES ENDODÔNTICOS:sugadores endodonticos em KIT : com 01 sugador e 03 agulhas de diâmetro diferentes (sem seringa).	20,000	Kit	91,47	1.829,40
Especificação: SUGADORES ENDODÔNTICOS:sugadores endodonticos em KIT : com 01 sugador e 03 agulhas de diâmetro diferentes (sem seringa).					
210	TAMBOREL ENDODONTICO AUTOCLAVÁVEL ATÉ 170°.	20,000	Unidade	41,94	838,80
Especificação: TAMBOREL ENDODONTICO AUTOCLAVÁVEL ATÉ 170°.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
211	ESPELHO ESPECIFICAÇÃO PRIMEIRO PLANO, tamanho nº 5 frot surface indicado para obter uma imagem refletida pelo espelho,única,nítida e sem fantasmas ou sombras.o espelho de primeiro plano se diferencia do espelho comum por ter a camada de material refletivo colocada no plano superior frontal do espelho(primeiro plano do espelho)e não no plano traseiro do espelho, como no caso do espelho comum embalagem caixa com 12 unidades.	5,000	Caixa	90,51	452,55
Especificação: ESPELHO ESPECIFICAÇÃO PRIMEIRO PLANO, tamanho nº 5 frot surface indicado para obter uma imagem refletida pelo espelho,única,nítida e sem fantasmas ou sombras.o espelho de primeiro plano se diferencia do espelho comum por ter a camada de material refletivo colocada no plano superior frontal do espelho(primeiro plano do espelho)e não no plano traseiro do espelho, como no caso do espelho comum embalagem caixa com 12 unidades.					
212	STOP DE SILICONE: de borracha de vinil atóxico esterilizável em autoclave, embalagem pacote com 50 unidade.	20,000	Pacote	33,11	662,20
Especificação: STOP DE SILICONE: de borracha de vinil atóxico esterilizável em autoclave, embalagem pacote com 50 unidade.					
213	REFIL PARA TAMBOREL ENDODONTICO AUTOCLAVÁVEL: indicado para apoio de limas endodônticas 50 unidade de apoio.descartável e substituível	50,000	Unidade	8,98	449,00
Especificação: REFIL PARA TAMBOREL ENDODONTICO AUTOCLAVÁVEL: indicado para apoio de limas endodônticas 50 unidade de apoio.descartável e substituível					
214	CLORHEXIDINA GEL 2% : um produto cujo princípio ativo é o digluconato de clorexidina. a clorexidina quando em baixas concentrações (0,12%) é um agente bacteriostático e em alta concentração (2%) se transforma em um rápido agente bactericida. a clorexidina age através da interação eletrostática de suas cargas positivas e negativas na parede celular da bactéria, ocorrendo ruptura da mesma, precipitando o citoplasma e causando a morte da bactéria. Embalagem com 2 seringas de 3g cada.	1.000,000	Caixa	22,72	22.720,00
Especificação: CLORHEXIDINA GEL 2% : um produto cujo princípio ativo é o digluconato de clorexidina. a clorexidina quando em baixas concentrações (0,12%) é um agente bacteriostático e em alta concentração (2%) se transforma em um rápido agente bactericida. a clorexidina age através da interação eletrostática de suas cargas positivas e negativas na parede celular da bactéria, ocorrendo ruptura da mesma, precipitando o citoplasma e causando a morte da bactéria. Embalagem com 2 seringas de 3g cada.					
215	EUGENOL 20ML	20,000	Frasco	19,72	394,40
Especificação: EUGENOL 20ML					
216	CIMENTO CIRURGICO S/ EUGENOL: para obturação provisória entre sessões de tratamento endodôntico, vedamente hermético da câmara pulpar em relação ao meio bucal, adequação do meio bucal, curativo para clareamento de dentes desvitalizados.1 bisnaga com 90g de base/1bisnaga com 90g de acelerador	75,000	Caixa	122,78	9.208,50



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: CIMENTO CIRURGICO S/ EUGENOL: para obturação provisória entre sessões de tratamento endodôntico, vedamente hermético da câmara pulpar em relação ao meio bucal, adequação do meio bucal, curativo para clareamento de dentes desvitalizados.1 bisnaga com 90g de base/1bisnaga com 90g de acelerador					
217	CIMENTO ENDODÔNTICO À BASE DE OXIDO DE ZINCO: resina hidrogenada, subcarbonato de bismuto, sulfato de bário e borato de sódio, contendo no líquido eugenol e óleo de amêndoas doces. contendo 12g de pó e 10 ml de líquido.	75,000	Caixa	345,20	25.890,00
Especificação: CIMENTO ENDODÔNTICO À BASE DE OXIDO DE ZINCO: resina hidrogenada, subcarbonato de bismuto, sulfato de bário e borato de sódio, contendo no líquido eugenol e óleo de amêndoas doces. contendo 12g de pó e 10 ml de líquido.					
218	CIMENTO OBTURADOR CONTENDO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO: trióxido de bismuto, hexametileno tetramina, dióxido de titânio com resina epóxi bisfenol. contendo 01 frasco de pó com 8g + 1 bisnaga de resina com 9g.cimento endodontico contendo hidróxido de cálcio obtura perfeitamente mesmo os casos mais difíceis estimulando a formação de tecidos de reparação na região periapical e apresenta excelente capacidade de retenção e vedamente alem de alta radiopacidade,longo tempo de trabalho e biocompatibilidade,produto com registro na ANVISA embalagem com 1 frasco do pó de 8gr+1tubo de resina com 7,5gr	160,000	Caixa	116,21	18.593,60
Especificação: CIMENTO OBTURADOR CONTENDO HIDRÓXIDO DE CÁLCIO: trióxido de bismuto, hexametileno tetramina, dióxido de titânio com resina epóxi bisfenol. contendo 01 frasco de pó com 8g + 1 bisnaga de resina com 9g.cimento endodontico contendo hidróxido de cálcio obtura perfeitamente mesmo os casos mais difíceis estimulando a formação de tecidos de reparação na região periapical e apresenta excelente capacidade de retenção e vedamente alem de alta radiopacidade,longo tempo de trabalho e biocompatibilidade,produto com registro na ANVISA embalagem com 1 frasco do pó de 8gr+1tubo de resina com 7,5gr					
219	CIMENTO REPARADOR SELADOR MARGINAL, BIOCOMPATÍVEL, INDUTOR DE RESPOSTA CICATRICAL, HIDROFÍLICO: para tratamento de acidentes e complicações endodônticas, esterilizado por raios gama cobalto. Redimentos 07porções	10,000	Caixa	465,06	4.650,60
Especificação: CIMENTO REPARADOR SELADOR MARGINAL, BIOCOMPATÍVEL, INDUTOR DE RESPOSTA CICATRICAL, HIDROFÍLICO: para tratamento de acidentes e complicações endodônticas, esterilizado por raios gama cobalto. Redimentos 07porções					
220	Grampo para Isolamento 200	60,000	Unidade	29,54	1.772,40
Especificação: Grampo para Isolamento 200					
221	GRAMPO DUFLEX N° 201 PARA ISOLAMENTO: indicado para molares superiores, com garras levemente arredondadas. as projeções das garras estão de acordo com a linha de curvatura da gengiva, proporcionando melhor estabilidade.	40,000	Unidade	26,71	1.068,40
Especificação: GRAMPO DUFLEX N° 201 PARA ISOLAMENTO: indicado para molares superiores, com garras levemente arredondadas. as projeções das garras estão de acordo com a linha de curvatura da gengiva, proporcionando melhor estabilidade.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
222	GRAMPO PRA ISOLAMENTO 202 Embalagem com 1 unidade	60,000	Unidade	28,02	1.681,20
Especificação: GRAMPO PRA ISOLAMENTO 202 Embalagem com 1 unidade					
223	Grampo para Isolamento 205 Embalagem com 1 unidade	60,000	Unidade	28,02	1.681,20
Especificação: Grampo para Isolamento 205 Embalagem com 1 unidade					
224	Grampo para Isolamento 206 Embalagem com 1 unidade	80,000	Unidade	28,02	2.241,60
Especificação: Grampo para Isolamento 206 Embalagem com 1 unidade					
225	GRAMPO PRA ISOLAMENTO 211 Embalagem com 1 unidade	50,000	Unidade	27,49	1.374,50
Especificação: GRAMPO PRA ISOLAMENTO 211 Embalagem com 1 unidade					
226	GRAMPO DUFLEX Nº 212 PARA ISOLAMENTO: indicado para caninos e incisivos superiores e inferiores	30,000	Unidade	25,35	760,50
Especificação: GRAMPO DUFLEX Nº 212 PARA ISOLAMENTO: indicado para caninos e incisivos superiores e inferiores					
227	GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO 13 A Embalagem com 1 unidade	20,000	Unidade	25,25	505,00
Especificação: GRAMPO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO 13 A Embalagem com 1 unidade					
228	GRAMPO PRA ISOLAMENTO 14 Embalagem com 1 unidade	80,000	Unidade	28,02	2.241,60
Especificação: GRAMPO PRA ISOLAMENTO 14 Embalagem com 1 unidade					
229	GRAMPO PRA ISOLAMENTO 26 Embalagem com 1 unidade	80,000	Unidade	28,02	2.241,60
Especificação: GRAMPO PRA ISOLAMENTO 26 Embalagem com 1 unidade					
230	Grampo para Isolamento wba Embalagem com 1 unidade	80,000	Unidade	28,42	2.273,60
Especificação: Grampo para Isolamento wba Embalagem com 1 unidade					
231	PERFURADOR DE LENÇOL DE BORRACHA 16,5CM, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	40,000	Unidade	219,45	8.778,00
Especificação: PERFURADOR DE LENÇOL DE BORRACHA 16,5CM, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.					
232	ARCO DE YOUNG AUTOCLAVÁVEL NYLON ADULTO: ARCO DESTINADO PARA FIXAÇÃO DO LENÇOL DE BORRACHA, PROPORCIONANDO UM ISOLAMENTO ABSOLUTO NO DENTE A SER RESTAURADO.	50,000	Unidade	25,27	1.263,50
Especificação: ARCO DE YOUNG AUTOCLAVÁVEL NYLON ADULTO: ARCO DESTINADO PARA FIXAÇÃO DO LENÇOL DE BORRACHA, PROPORCIONANDO UM ISOLAMENTO ABSOLUTO NO DENTE A SER RESTAURADO.					
233	REGUA ENDODONTICA MILIMETRADA 3 FUROS Material fosco, impede o brilho em radiografias.	60,000	Unidade	77,86	4.671,60
Especificação: REGUA ENDODONTICA MILIMETRADA 3 FUROS Material fosco, impede o brilho em radiografias.					
234	ALÇA PARA LOCALIZADOR PERI-APICAL	30,000	Unidade	62,15	1.864,50

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: ALÇA PARA LOCALIZADOR PERI-APICAL					
235	LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE 21mm (15 -40) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.	160,000	Caixa	129,12	20.659,20
Especificação: LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE 21mm (15 -40) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.					
236	LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE 25 MM (15 - 40) c/6 unids sortidas c 25mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.	160,000	Caixa	129,12	20.659,20
Especificação: LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE 25 MM (15 - 40) c/6 unids sortidas c 25mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.					
237	LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE 31 MM (15- 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção. secção transversal em forma triangular. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.	160,000	Caixa	129,12	20.659,20
Especificação: LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE 31 MM (15- 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, corte triangular, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por torção. secção transversal em forma triangular. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone.					
238	LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE 21mm (45 -80) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	160,000	Caixa	128,55	20.568,00
Especificação: LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE 21mm (45 -80) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone					
239	LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE 25mm (45 -80) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	160,000	Caixa	128,55	20.568,00

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE 25mm (45 -80) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone					
240	LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE 31mm (45-80) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	160,000	Caixa	128,55	20.568,00
Especificação: LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE 31mm (45-80) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone					
241	LIMA FLEXOFILE 3ª SÉRIE 21mm (90 -140) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	50,000	Caixa	131,71	6.585,50
Especificação: LIMA FLEXOFILE 3ª SÉRIE 21mm (90 -140) c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone					
242	LIMA FLEXOFILE 3ª SÉRIE 25mm (90-140) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	160,000	Caixa	131,71	21.073,60
Especificação: LIMA FLEXOFILE 3ª SÉRIE 25mm (90-140) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone					
243	LIMA FLEXOFILE 3ª SÉRIE 31mm (90-140) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone	50,000	Caixa	131,71	6.585,50
Especificação: LIMA FLEXOFILE 3ª SÉRIE 31mm (90-140) (c/6 unids sortidas c 21mm de comprimentos tamanho 15-40 em aço inoxidável secção transversal em forma triangular. Com ponta guia torção (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos.caixa com 6 limas com stops de silicone					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
244	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 21 MM (15-40) cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polido, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	70,000	Caixa	121,53	8.507,10
Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 21 MM (15-40) cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polido, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
245	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 25 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polido, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	80,000	Caixa	121,53	9.722,40
Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 25 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polido, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
246	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 31 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polido, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	20,000	Caixa	121,53	2.430,60

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE 31 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
247	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 21 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	40,000	Caixa	121,37	4.854,80
Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 21 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
248	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 25 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com seis limas com stops de silicone.	50,000	Caixa	121,37	6.068,50
Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 25 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com seis limas com stops de silicone.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
249	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 31 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	30,000	Caixa	121,37	3.641,10
Especificação: LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE 31 MM (45-80): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
250	LIMA KERR 1ª SÉRIE 21 MM (15 - 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	80,000	Caixa	119,82	9.585,60
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE 21 MM (15 - 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
251	LIMA KERR 1ª SÉRIE 25 MM (15 - 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	90,000	Caixa	119,82	10.783,80

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE 25 MM (15 - 40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
252	LIMA KERR 1ª SÉRIE 31 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	50,000	Caixa	119,82	5.991,00
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE 31 MM (15-40): cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
253	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com seis limas com stops de silicone.	45,000	Caixa	119,82	5.391,90
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com seis limas com stops de silicone.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
254	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº (15 31) MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	50,000	Caixa	119,82	5.991,00
Especificação: LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº (15 31) MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
255	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	80,000	Caixa	118,19	9.455,20
Especificação: LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
256	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	80,000	Caixa	118,19	9.455,20

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
257	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 31MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	20,000	Caixa	118,19	2.363,80
Especificação: LIMA KERR 2ª SÉRIE (45-80) 31MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
258	LIMA KR 1ª SÉRIE Nº 15 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.	30,000	Caixa	119,82	3.594,60
Especificação: LIMA KR 1ª SÉRIE Nº 15 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 6 limas com stops de silicone.					
259	LIMA ROTATORIA PROTAPER UNIVERSAL 21 MM: fabricadas em níquel-titânio: maior resistência e flexibilidade existente. S1 (Roxa), S2 (Branca), F1 (Amarela), F2 (Vermelha), F3 (Azul), SX (Somente cursor amarelo). caixa com 6 unidades.	50,000	Caixa	461,27	23.063,50
Especificação: LIMA ROTATORIA PROTAPER UNIVERSAL 21 MM: fabricadas em níquel-titânio: maior resistência e flexibilidade existente. S1 (Roxa), S2 (Branca), F1 (Amarela), F2 (Vermelha), F3 (Azul), SX (Somente cursor amarelo). caixa com 6 unidades.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
260	LIMA ROTATORIA PROTAPER UNIVERSAL 25 MM: fabricadas em níquel-titânio: maior resistência e flexibilidade existente. S1 (Roxa), S2 (Branca), F1 (Amarela), F2 (Vermelha), F3 (Azul), SX (Somente cursor amarelo). caixa com 6 unidade	40,000	Caixa	461,27	18.450,80
Especificação: LIMA ROTATORIA PROTAPER UNIVERSAL 25 MM: fabricadas em níquel-titânio: maior resistência e flexibilidade existente. S1 (Roxa), S2 (Branca), F1 (Amarela), F2 (Vermelha), F3 (Azul), SX (Somente cursor amarelo). caixa com 6 unidade					
261	LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa	127,78	2.555,60
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					
262	LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa	127,78	2.555,60
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
263	LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 28 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa	127,78	2.555,60
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 28 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					
264	LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	10,000	Caixa	127,78	1.277,80
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 06, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					
265	LIMA KERR ESPECIAL N° 08, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa	127,78	2.555,60
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL N° 08, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
266	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa	127,78	2.555,60
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					
267	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	10,000	Caixa	127,78	1.277,80
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					
268	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa	127,78	2.555,60

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					
269	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	20,000	Caixa	127,78	2.555,60
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação iso 302 (304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					
270	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.	10,000	Caixa	127,78	1.277,80
Especificação: LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31 MM: cabo plástico e ponta em aço inoxidável din 1.4310, eletro-polida, pertencente à classificação aisi 302(304) (com 17% de cromo e 8% de níquel, aproximadamente) fabricado por usinagem. instrumento de corte preciso, tipo quadrado, atendendo as normas iso, com elevada resistência à fratura e flexibilidade progressiva acompanhando a curvatura do canal do dente. ponta cônica conforme as normas iso e rigorosa concentricidade. (autoclavável a 135°C) passível de esterilização em meios físico-químicos. caixa com 06 und com stops de silicone.					
271	LIMA MANUAL, TIPO K, comprimento 21mm, 3ª série (90-140), material aço inoxidável com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, eletro-polida, secção transversal triangular com ponta ativada, fabricada por torção, aplicação endodontia, caixa com 06 und com stops de silicone.	18,000	Caixa	126,65	2.279,70
Especificação: LIMA MANUAL, TIPO K, comprimento 21mm, 3ª série (90-140), material aço inoxidável com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, eletro-polida, secção transversal triangular com ponta ativada, fabricada por torção, aplicação endodontia, caixa com 06 und com stops de silicone.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
272	LIMA MANUAL, TIPO K, comprimento 25mm, 3ª série (90-140), material aço inoxidável com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, eletro-polida, secção transversal triangular com ponta ativada, fabricada por torção, aplicação endodontia, caixa com 06 und com stops de silicone	18,000	Caixa	126,65	2.279,70
Especificação: LIMA MANUAL, TIPO K, comprimento 25mm, 3ª série (90-140), material aço inoxidável com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, eletro-polida, secção transversal triangular com ponta ativada, fabricada por torção, aplicação endodontia, caixa com 06 und com stops de silicone					
273	LIMA ESPECIAL C- PILOT Nº 6 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente	15,000	Embalagem	134,09	2.011,35
Especificação: LIMA ESPECIAL C- PILOT Nº 6 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente					
274	Lima C- PILOT Nº 8 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente	15,000	Embalagem	134,09	2.011,35
Especificação: Lima C- PILOT Nº 8 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente					
275	Lima C- PILOT Nº 10 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente	15,000	Embalagem	134,09	2.011,35
Especificação: Lima C- PILOT Nº 10 21MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente					
276	Lima C- PILOT Nº 15 25MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente	15,000	Embalagem	134,11	2.011,65
Especificação: Lima C- PILOT Nº 15 25MM: Especificação: fabricada em aço inoxidável com processo térmico especial; Fina e constante possui ponta inativa. Embalagem com 06 instrumentos estéreis, removíveis individualmente					
277	AGULHA 40 X 20 CURVA SEM BISEL: para sugador endodôntico.	36,000	Unidade	13,71	493,56
Especificação: AGULHA 40 X 20 CURVA SEM BISEL: para sugador endodôntico.					
278	AGULHA 40 X 20 CURVA COM BISEL: para sugador endodôntico.	36,000	Unidade	14,00	504,00
Especificação: AGULHA 40 X 20 CURVA COM BISEL: para sugador endodôntico.					
279	AGULHA 40 X 20 RETA COM BISEL : para sugador endodôntico.	20,000	Unidade	14,06	281,20



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: AGULHA 40 X 20 RETA COM BISEL : para sugador endondôntico.					
280	AGULHA 40 X 20 RETA SEM BISEL: para sugador endondôntico.	15,000	Unidade	13,96	209,40
Especificação: AGULHA 40 X 20 RETA SEM BISEL: para sugador endondôntico.					
281	SERINGA CARPULE INOX: PARA APLICAÇÃO DE ANESTESIAS.	75,000	Unidade	109,65	8.223,75
Especificação: SERINGA CARPULE INOX: PARA APLICAÇÃO DE ANESTESIAS.					
282	FIOS DE SUTURAS uso odonto - de nylon, monofilamento, com diâmetro de 04-0 com agulha 20mm 3/8 triangular para suturas não absorvíveis caixa com 24 unidades	1.500,000	Caixa	49,62	74.430,00
Especificação: FIOS DE SUTURAS uso odonto - de nylon, monofilamento, com diâmetro de 04-0 com agulha 20mm 3/8 triangular para suturas não absorvíveis caixa com 24 unidades					
283	FIO DE SUTURA ABSORVIVEL 4.0- Especificação: fio de sutura absorvível 4.0 fio com agulha contendo 12 unidade na caixa sendo cada unidade :1, cor da linha violeta 2,estrutura :3 trançados, origem: sintético pga feitos do acido popyglycolic e revestidos com o n- laurin e o l-lysine, que tornam a linha extremamente lisa, delicado e atam o cofre forte.composição:acido polyglycolic. Revestido:revestido com o estearato do magnésio tipo de absorção:absorção pela hidrolise completa entre os dias 56 e 70. Sempre previsível e de confiança. Força elástica: força inicial e retenção elevadas da força por ate 28dias. Cor da linha: violeta estrutura: traçado:origem: sintética.faz sob medida disponível: USP6/0(0.2 metrico) a USP 2(5METRIC).esterilizado: óxido de etileto.deverá apresentar, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou mone) registro no ms	20,000	Caixa	325,31	6.506,20
Especificação: FIO DE SUTURA ABSORVIVEL 4.0- Especificação: fio de sutura absorvível 4.0 fio com agulha contendo 12 unidade na caixa sendo cada unidade :1, cor da linha violeta 2,estrutura :3 trançados, origem: sintético pga feitos do acido popyglycolic e revestidos com o n- laurin e o l-lysine, que tornam a linha extremamente lisa, delicado e atam o cofre forte.composição:acido polyglycolic. Revestido:revestido com o estearato do magnésio tipo de absorção:absorção pela hidrolise completa entre os dias 56 e 70. Sempre previsível e de confiança. Força elástica: força inicial e retenção elevadas da força por ate 28dias. Cor da linha: violeta estrutura: traçado:origem: sintética.faz sob medida disponível: USP6/0(0.2 metrico) a USP 2(5METRIC).esterilizado: óxido de etileto.deverá apresentar, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou mone) registro no ms					
284	FIO DE SUTURA DE SEDA:- Especificação: fio de sutura uso odonto- de seda trancada; com diâmetro 04-0, 45cm comprimento; fio com agulha ½ círculo, triangular, de 2,5cm para suturas não absorvíveis. Caixa com 24 unidades. Deverá apresentar, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou nome) registro no MS.	1,000	Caixa	78,90	78,90

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: FIO DE SUTURA DE SEDA:- Especificação: fio de sutura uso odonto- de seda trancada; com diâmetro 04-0, 45cm comprimento; fio com agulha ½ círculo, triangular, de 2,5cm para suturas não absorvíveis. Caixa com 24 unidades. Deverá apresentar, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou nome) registro no MS.					
285	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA: esterilizadas e descartáveis 30g extra curta. cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.	10,000	Caixa	71,70	717,00
Especificação: AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA: esterilizadas e descartáveis 30g extra curta. cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.					
286	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA esterilizadas e descartáveis 27g longa:cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.	30,000	Caixa	70,64	2.119,20
Especificação: AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA esterilizadas e descartáveis 27g longa:cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.					
287	AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA esterilizadas e descartáveis curta 30g: cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.	170,000	Caixa	69,56	11.825,20
Especificação: AGULHA GENGIVAL PARA ANESTESIA esterilizadas e descartáveis curta 30g: cânula em aço inox, siliconizada; bisel trifacetado, com protetor; canhao de plástico resistente; caixa com 100 unidades.					
288	FRASCOS PARA BIOPSIAS de Aprox. 70ml coletor universal em plástico rígido cor branco leitoso,fosco descartáveis com tampa em rosca não estéril reg MS pacote com 100uni	50,000	Unidade	64,44	3.222,00
Especificação: FRASCOS PARA BIOPSIAS de Aprox. 70ml coletor universal em plástico rígido cor branco leitoso,fosco descartáveis com tampa em rosca não estéril reg MS pacote com 100uni					
289	KIT CAMPO CIRÚRGICO EM TECIDO: contendo: 02 toalhas de mão; 02 aventais m/l 30g/m2; 01 campo cirúrgico de mesa 1,40m x 80cm 20g/m2; 01 campo 1,70m x 80cm 30g/m2; 01 campo frenestrado; 01 campo para motor 1,50m x 0,50m 20g/m2; 01 campo para cuspideira 90cm x 70cm 20g/m2; 02 protetores de mangueira; 02 protetores de refletor . em tecido 100% algodão	100,000	Kit	61,86	6.186,00
Especificação: KIT CAMPO CIRÚRGICO EM TECIDO: contendo: 02 toalhas de mão; 02 aventais m/l 30g/m2; 01 campo cirúrgico de mesa 1,40m x 80cm 20g/m2; 01 campo 1,70m x 80cm 30g/m2; 01 campo frenestrado; 01 campo para motor 1,50m x 0,50m 20g/m2; 01 campo para cuspideira 90cm x 70cm 20g/m2; 02 protetores de mangueira; 02 protetores de refletor . em tecido 100% algodão					
290	KIT CIRURGICO ESTERIL DESCARTAVEL: contendo 2 aventais manga longa. 1 campo fenestrado 1,2x0,7m 2 campos 0,7 x 0,7m; 1 campo 1,5x 0,5m; 1 protetor de refletor ; 2 protetores de cabos; 2 toalhas absorventes; 2 mascaras triplas; 2 toucas sanfonadas; 2 pares de propes; 1 capa para cadeira 1,9x 0,85m.	900,000	Kit	38,62	34.758,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: KIT CIRURGICO ESTERIL DESCARTAVEL: contendo 2 aventais manga longa. 1 campo fenestrado 1,2x0,7m 2 campos 0,7 x 0,7m; 1 campo 1,5x 0,5m; 1 protetor de refletor ; 2 protetores de cabos; 2 toalhas absorventes; 2 mascaras triplas; 2 toucas sanfonadas; 2 pares de propes; 1 capa para cadeira 1,9x 0,85m.					
291	SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTAVEL ESTERIL:auxilia na luccão de sangue e fluidos no momento de cirurgias odontológicas,periodontia implantes e pequenas cirurgias medicas, caixa com 40 unidades. Produto esterilizado fabricado em resina abs produto descartável.	60,000	Caixa	21,39	1.283,40
Especificação: SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTAVEL ESTERIL:auxilia na luccão de sangue e fluidos no momento de cirurgias odontológicas,periodontia implantes e pequenas cirurgias medicas, caixa com 40 unidades. Produto esterilizado fabricado em resina abs produto descartável.					
292	ÁLCOOL – IODADO PARA ANTISSEPSIA DE PEQUENAS CIRURGIAS devera constar a data da fabricação e da validade do produto. 1000 ML: na embalagem	25,000	Frasco	46,56	1.164,00
Especificação: ÁLCOOL – IODADO PARA ANTISSEPSIA DE PEQUENAS CIRURGIAS devera constar a data da fabricação e da validade do produto. 1000 ML: na embalagem					
293	REMOVEDOR DE MANCHAS, aplicação uso odontológico, forma de apresentação frasco com 30ML	30,000	Frasco	54,11	1.623,30
Especificação: REMOVEDOR DE MANCHAS, aplicação uso odontológico, forma de apresentação frasco com 30ML					
294	PONTA PARA ULTRASSOM modelo jetlaxis sonic (compatível com SCHUSTER): características aproximadas: t3-s - remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta)	10,000	Unidade	117,65	1.176,50
Especificação: PONTA PARA ULTRASSOM modelo jetlaxis sonic (compatível com SCHUSTER): características aproximadas: t3-s - remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta)					
295	PONTA G6-S modelo jetlaxis sonic: compatível com SCHUSTER): remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta).	10,000	Unidade	196,34	1.963,40
Especificação: PONTA G6-S modelo jetlaxis sonic: compatível com SCHUSTER):remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta).					
296	PONTA G4-S: remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta).	10,000	Unidade	187,01	1.870,10
Especificação: PONTA G4-S: remoção de tártaro pesado e supragengival. potência: 90% (alta).					
297	PONTA PARA ULTRASSOM:-ESPECIFICAÇÃO: ponta pra ultrassom odontológica compatível com a marca KONDENTECH, modelo "perio sub" produto deve ser registrado na ANVISA. A peça deveraapresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garante flexibilidade e resistência a corrosão, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo) registro no MS aisi420. Autoclavavel a 135°C	20,000	Unidade	92,51	1.850,20

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: PONTA PARA ULTRASSOM:-ESPECIFICAÇÃO: ponta pra ultrassom odontológica compatível com a marca KONDENTECH, modelo "perio sub" produto deve ser registrado na ANVISA. A peça deve apresentar tratamento térmico integral e homogêneo que lhe garante flexibilidade e resistência a corrosão, conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo) registro no MS aisi420. Autoclavavel a 135°C					
298	CHAVE para remoção de ponta do prof (compatível com equipamento modelo jetlaxis sonic: compatível com SCHUSTER))	10,000	Unidade	148,43	1.484,30
Especificação: CHAVE para remoção de ponta do prof (compatível com equipamento modelo jetlaxis sonic: compatível com SCHUSTER))					
299	CHAVE para remoção de ponta do prof (compatível com equipamento KONDENTECH)	10,000	Unidade	147,65	1.476,50
Especificação: CHAVE para remoção de ponta do prof (compatível com equipamento KONDENTECH)					
300	PEDRA PARA AFIAR:(tipo Arkansas). Pedra de Arkansas com granulação fina, indicada para afiação de instrumentos sem fio. Dimensões: 10 cm x 2.5 cm x .6 cm	10,000	Unidade	75,64	756,40
Especificação: PEDRA PARA AFIAR:(tipo Arkansas). Pedra de Arkansas com granulação fina, indicada para afiação de instrumentos sem fio. Dimensões: 10 cm x 2.5 cm x .6 cm					
301	PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ para polimento de restaurações e profilaxia pó 100g: granulométrica extra fina.	30,000	Pote	5,35	160,50
Especificação: PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ para polimento de restaurações e profilaxia pó 100g: granulométrica extra fina.					
302	BICARBONATO DE SÓDIO PÓ: agente fluidificante, umidade e granulométrica controlados, evita a obstrução do equipamento Embalagem com 15 saches de 40g cada.	800,000	Caixa	85,62	68.496,00
Especificação: BICARBONATO DE SÓDIO PÓ: agente fluidificante, umidade e granulométrica controlados, evita a obstrução do equipamento Embalagem com 15 saches de 40g cada.					
303	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 0-00:	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 0-00:					
304	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 1-2	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 1-2					
305	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 3-4	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 3-4					
306	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 5-6	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 5-6					
307	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 7-8	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclave no modelo N° 7-8					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
308	CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso, autoclavavel no modelo N° 9-10	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso, autoclavavel no modelo N° 9-10					
309	CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso autoclavavel no modelo N° 11-12	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso autoclavavel no modelo N° 11-12					
310	CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavavel no medelo N° 13-14	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACY, com cabo oco e grosso, autoclavavel no medelo N° 13-14					
311	CURETA GRACEY,com cano oco e grosso autoclavavel no modelo N° 15-16	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACEY,com cano oco e grosso autoclavavel no modelo N° 15-16					
312	CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso, Autoclavavel no modelo 17-18	10,000	Unidade	87,82	878,20
Especificação: CURETA GRACEY, com cabo oco e grosso, Autoclavavel no modelo 17-18					
313	Cureta McCall 13/14. Ponta Ativa: em aço inoxidável AISI 420 com no mínimo 16% de Cromo e 0,6% de Carbono, lâmina de corte com afiação permanente; Cabo Oco, cilíndrico, no mínimo 08 mm de espessura, em aço AISI 304 com no mínimo 18% de Cromo e 0,08% de Carbono, gravação a laser da referência, logomarca e lote de fabricação; Embalagem: original, hermética, constando nome do fabricante, cnpj, inscrição no Ministério da Saúde, lote, responsável técnico, tipo de material, referência do produto e validade	20,000	Unidade	121,45	2.429,00
Especificação: Cureta McCall 13/14. Ponta Ativa: em aço inoxidável AISI 420 com no mínimo 16% de Cromo e 0,6% de Carbono, lâmina de corte com afiação permanente; Cabo Oco, cilíndrico, no mínimo 08 mm de espessura, em aço AISI 304 com no mínimo 18% de Cromo e 0,08% de Carbono, gravação a laser da referência, logomarca e lote de fabricação; Embalagem: original, hermética, constando nome do fabricante, cnpj, inscrição no Ministério da Saúde, lote, responsável técnico, tipo de material, referência do produto e validade					
314	SONDA PERIODONTAL-MILIMETRADA PC15,cabo contendo inscrição da marca e numero, ponta ativa milimetrada,encaixes perfeitos e alinhados, confeccionada em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalada individualmente,constando externamente marca comercial e procedência de fabricação	20,000	Unidade	87,51	1.750,20
Especificação: SONDA PERIODONTAL-MILIMETRADA PC15,cabo contendo inscrição da marca e numero, ponta ativa milimetrada,encaixes perfeitos e alinhados, confeccionada em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalada individualmente,constando externamente marca comercial e procedência de fabricação					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
315	BISTURI TIPO GENGIVÓTOMO-MODELO ORBAN 1/2, cabo contendo inscrição da marca e numeração, extremidade de superfície irregular denteada, com ranhuras ou rugosidades, ponta ativa com ângulos de corte precisos, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalado individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação	15,000	Unidade	92,60	1.389,00
Especificação: BISTURI TIPO GENGIVÓTOMO-MODELO ORBAN 1/2, cabo contendo inscrição da marca e numeração, extremidade de superfície irregular denteada, com ranhuras ou rugosidades, ponta ativa com ângulos de corte precisos, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalado individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação					
316	GENGIVOTOMO-KIRKLAND 1/16: cabo contendo inscrição da marca e numeração, extremidade de superfície irregular denteada, com ranhuras ou rugosidade, ponta ativa com ângulos de corte precisos, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalado individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação	15,000	Unidade	92,87	1.393,05
Especificação: GENGIVOTOMO-KIRKLAND 1/16: cabo contendo inscrição da marca e numeração, extremidade de superfície irregular denteada, com ranhuras ou rugosidade, ponta ativa com ângulos de corte precisos, encaixes perfeitos e alinhados, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento perfeito, embalado individualmente, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação					
317	GENGIVOTOMO USO ODONTOLOGICO 5-6	20,000	Unidade	105,34	2.106,80
Especificação: GENGIVOTOMO USO ODONTOLOGICO 5-6					
318	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELÁSTICO INFERIOR 012 - redondo Ø0,30mm(.012") com 10 unidade	20,000	Envelope	27,90	558,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELÁSTICO INFERIOR 012 - redondo Ø0,30mm(.012") com 10 unidade					
319	ARCO - NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 014 - - redondo Ø0,35mm(.014") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,90	47.430,00
Especificação: ARCO - NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 014 - - redondo Ø0,35mm(.014") com 10 unidade					
320	ARCO NITI ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 016 - - redondo Ø0,40mm(.016") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,90	47.430,00
Especificação: ARCO NITI ORTODÔNTICO INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 016 - - redondo Ø0,40mm(.016") com 10 unidade					
321	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 018 - - redondo Ø0,40mm(.018") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,48	46.716,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 018 - - redondo Ø0,40mm(.018") com 10 unidade					
322	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 020 - - redondo Ø0,40mm(.020") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,90	47.430,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO INFERIOR 020 - - redondo ø0,40mm(.020") com 10 unidade					
323	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 012 - redondo ø0,30mm(.012") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,90	47.430,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 012 - redondo ø0,30mm(.012") com 10 unidade					
324	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 014 - NITI - redondo ø0,35mm(.014") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,90	47.430,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 014 - NITI - redondo ø0,35mm(.014") com 10 unidade					
325	ARCO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 016 - - redondo ø0,40mm(.016") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,90	47.430,00
Especificação: ARCO INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 016 - - redondo ø0,40mm(.016") com 10 unidade					
326	ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 018 - - redondo ø0,40mm(.018") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,90	47.430,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPERELÁSTICO SUPERIOR 018 - - redondo ø0,40mm(.018") com 10 unidade					
327	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELÁSTICO SUPERIOR 020 - redondo ø0,40mm(.020") com 10 unidade	1.700,000	Envelope	27,90	47.430,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELÁSTICO SUPERIOR 020 - redondo ø0,40mm(.020") com 10 unidade					
328	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 016"X0,22 Retangular 0,40x0,55mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope	29,20	49.640,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 016"X0,22 Retangular 0,40x0,55mm com 10 unidade					
329	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 017"X0,25 Retangular 0,43x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope	29,20	49.640,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 017"X0,25 Retangular 0,43x0,63mm com 10 unidade					
330	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 018"X0,25 Retangular 0,45x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope	29,20	49.640,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 018"X0,25 Retangular 0,45x0,63mm com 10 unidade					
331	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 019"X0,25 Retangular 0,48x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope	29,20	49.640,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO INFERIOR 019"X0,25 Retangular 0,48x0,63mm com 10 unidade					
332	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 016"X0,22 Retangular 0,40x0,55mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope	29,20	49.640,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 016"X0,22 Retangular 0,40x0,55mm com 10 unidade					
333	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 017"X0,25 Retangular 0,43x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope	29,20	49.640,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 017"X0,25 Retangular 0,43x0,63mm com 10 unidade					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
334	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 018"X0,25 Retangular 0,45x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope	29,20	49.640,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 018"X0,25 Retangular 0,45x0,63mm com 10 unidade					
335	ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 019"X0,25 Retangular 0,48x0,63mm com 10 unidade	1.700,000	Envelope	29,20	49.640,00
Especificação: ARCO NITI INTRAORAL SUPER ELASTICO SUPERIOR 019"X0,25 Retangular 0,48x0,63mm com 10 unidade					
336	ARCO DE AÇO REDONDO 0.12 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO 0.12 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
337	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.14 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.14 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
338	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.16 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.16 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
339	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.18 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.18 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
340	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.20 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.20 INFERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
341	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.12 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.12 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
342	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.14 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.14 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
343	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.16 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.16 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
344	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.18 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.18 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
345	ARCO DE AÇO REDONDO: 0.20 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,28	54.560,00
Especificação: ARCO DE AÇO REDONDO: 0.20 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
346	ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,16 X 22: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,73	55.460,00
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,16 X 22: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
347	ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,17 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,73	55.460,00
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,17 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
348	ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,18 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,73	55.460,00
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR SUPERIOR 0,18 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
349	ARCO DE AÇO PRÉ-CONTORNEADO RETANGULAR: 019 X 025 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	26,56	53.120,00
Especificação: ARCO DE AÇO PRÉ-CONTORNEADO RETANGULAR: 019 X 025 SUPERIOR EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
350	ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,16 X 22: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,04	54.080,00
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,16 X 22: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
351	ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,17 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,04	54.080,00
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,17 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
352	ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,18 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,04	54.080,00
Especificação: ARCO DE AÇO RETANGULAR INFERIOR 0,18 X 25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
353	ARCO DE AÇO PRÉ-CONTORNEADO INFERIOR RETANGULAR: 019 X 025 EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	2.000,000	Envelope	27,25	54.500,00
Especificação: ARCO DE AÇO PRÉ-CONTORNEADO INFERIOR RETANGULAR: 019 X 025 EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
354	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,12: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,12: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
355	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,14: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,14: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
356	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,16: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,16: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
357	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,18: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,18: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
358	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,20: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR Nº 0,20: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
359	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,12: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,12: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
360	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,14: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,14: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
361	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,16: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,16: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
362	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,18: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,18: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
363	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,20: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,69	20.783,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,20: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
364	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR N° 0,17 X 0,25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,93	20.951,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA SUPERIOR N° 0,17 X 0,25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
365	ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,17 X 0,25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	29,93	20.951,00
Especificação: ARCO INTRAORAL CURVA REVERSA INFERIOR N° 0,17 X 0,25: EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
366	GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA RETO PARA ARCO 022 EMBALAGEM COM 10 UNIDADE	700,000	Envelope	21,72	15.204,00
Especificação: GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA RETO PARA ARCO 022 EMBALAGEM COM 10 UNIDADE					
367	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 28 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 28 CARTELA com 10unidades					
368	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 28,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 28,5 CARTELA com 10unidades					
369	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 29 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 29 CARTELA com 10unidades					
370	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 29,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 29,5 CARTELA com 10unidades					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
371	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 30 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 30 CARTELA com 10unidades					
372	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 30,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 30,5 CARTELA com 10unidades					
373	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 31 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 31 CARTELA com 10unidades					
374	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 31.5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 31.5 CARTELA com 10unidades					
375	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 32 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 32 CARTELA com 10unidades					
376	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 32,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 32,5 CARTELA com 10unidades					
377	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 33 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 33 CARTELA com 10unidades					
378	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 33,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 33,5 CARTELA com 10unidades					
379	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 34 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 34 CARTELA com 10unidades					
380	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 34,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 34,5 CARTELA com 10unidades					
381	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 35 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 35 CARTELA com 10 unidades					
382	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 36 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 36 CARTELA com 10 unidades					
383	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 36,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 36,5 CARTELA com 10 unidades					
384	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 37 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 37 CARTELA com 10 unidades					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
385	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 37,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 37,5 CARTELA com 10 unidades					
386	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 38 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 38 CARTELA com 10 unidades					
387	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 38,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 38,5 CARTELA com 10 unidades					
388	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 39 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 39 CARTELA com 10 unidades					
389	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 39,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES INFERIORES 39,5 CARTELA com 10 unidades					
390	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 28 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 28 CARTELA com 10unidades					
391	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 28,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 28,5 CARTELA com 10unidades					
392	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 29 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 29 CARTELA com 10unidades					
393	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 29,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 29,5 CARTELA com 10unidades					
394	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 30 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 30 CARTELA com 10unidades					
395	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 30,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 30,5 CARTELA com 10unidades					
396	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 31 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 31 CARTELA com 10unidades					
397	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 31,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 31,5 CARTELA com 10unidades					
398	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 32 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 32 CARTELA com 10unidades					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
399	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 32,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 32,5 CARTELA com 10unidades					
400	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 33 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 33 CARTELA com 10unidades					
401	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 33,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 33,5 CARTELA com 10unidades					
402	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 34 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 34 CARTELA com 10unidades					
403	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 34,5 CARTELA com 10unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIOR 34,5 CARTELA com 10unidades					
404	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 35 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 35 CARTELA com 10 unidades					
405	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 36 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 36 CARTELA com 10 unidades					
406	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 36,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 36,5 CARTELA com 10 unidades					
407	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 37 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 37 CARTELA com 10 unidades					
408	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 37,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 37,5 CARTELA com 10 unidades					
409	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 38 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 38 CARTELA com 10 unidades					
410	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 38,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 38,5 CARTELA com 10 unidades					
411	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 39 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 39 CARTELA com 10 unidades					
412	BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 39,5 CARTELA com 10 unidades	700,000	Cartela	19,77	13.839,00
Especificação: BANDA ORTODONTICA PARA MOLARES SUPERIORES 39,5 CARTELA com 10 unidades					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
413	BOTÃO ORTODÔNTICO SOLDAGEM 4,5 MM : lingual p/ solda - 4,5mm com 10 unidade	700,000	Cartela	21,10	14.770,00
Especificação: BOTÃO ORTODÔNTICO SOLDAGEM 4,5 MM : lingual p/ solda - 4,5mm com 10 unidade					
414	BOTÃO ORTODÔNTICO COLAGEM 3,5 MM : lingual p/colagem - concavo - ø 3.5mm com 10 unidade	700,000	Cartela	20,30	14.210,00
Especificação: BOTÃO ORTODÔNTICO COLAGEM 3,5 MM : lingual p/colagem - concavo - ø 3.5mm com 10 unidade					
415	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA : slot 0.22" ROTH N° 11 caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA : slot 0.22" ROTH N° 11 caixa com 10 unidade					
416	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS : SISTEMA : slot 0.22" ROTH N° 21 - caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS : SISTEMA : slot 0.22" ROTH N° 21 - caixa com 10 unidade					
417	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 41: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	24,06	36.090,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 41: caixa com 10 unidade					
418	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 31: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	24,06	36.090,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 31: caixa com 10 unidade					
419	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 12: slot 0.22" caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 12: slot 0.22" caixa com 10 unidade					
420	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 22: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 22: caixa com 10 unidade					
421	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 42: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	24,06	36.090,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 42: caixa com 10 unidade					
422	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 32 caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	24,06	36.090,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 32 caixa com 10 unidade					
423	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 13: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 13: caixa com 10 unidade					
424	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 23: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 23: caixa com 10 unidade					
425	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 43: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	24,06	36.090,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 43: caixa com 10 unidade					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
426	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 33: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	24,06	36.090,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 33: caixa com 10 unidade					
427	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 14: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 14: caixa com 10 unidade					
428	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 15: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 15: caixa com 10 unidade					
429	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 24: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 24: caixa com 10 unidade					
430	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 25: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 25: caixa com 10 unidade					
431	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 34: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 34: caixa com 10 unidade					
432	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 35: caixa com 10 unidade	1.500,000	Caixa	23,86	35.790,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N° 35: caixa com 10 unidade					
433	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22ROTH N°44: caixa com 10 unidades	1.500,000	Caixa	24,06	36.090,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22ROTH N°44: caixa com 10 unidades					
434	BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N°45: caixa com 10 unidades	1.500,000	Caixa	24,06	36.090,00
Especificação: BRÁQUETES ORTODÔNTICOS SISTEMA slot 0.22 ROTH N°45: caixa com 10 unidades					
435	ELÁSTICO EM CORRENTE CURTO: rolo 4,5 m. Cores variadas.	700,000	Rolo	20,27	14.189,00
Especificação: ELÁSTICO EM CORRENTE CURTO: rolo 4,5 m. Cores variadas.					
436	ELÁSTICO EM CORRENTE MÉDIO: rolo 4,5 m. Cores variadas.	700,000	Rolo	20,29	14.203,00
Especificação: ELÁSTICO EM CORRENTE MÉDIO: rolo 4,5 m. Cores variadas.					
437	ELÁSTICO LEVE EXTRA-ORAL 210 pacote com 100 unidade.	500,000	Pacote	16,64	8.320,00
Especificação: ELÁSTICO LEVE EXTRA-ORAL 210 pacote com 100 unidade.					
438	ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote	16,65	8.325,00
Especificação: ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.					
439	ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 3/16 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote	16,75	8.375,00
Especificação: ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 3/16 pacote com 1.000 unidade.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
440	ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 1/4 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote	17,14	8.570,00
Especificação: ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 1/4 pacote com 1.000 unidade.					
441	ELASTICO LEVE INTRA –ORAL 3/8 pacote com 1.000 unidade	500,000	Pacote	17,62	8.810,00
Especificação: ELASTICO LEVE INTRA –ORAL 3/8 pacote com 1.000 unidade					
442	ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 5/16 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote	17,32	8.660,00
Especificação: ELÁSTICO LEVE INTRA-ORAL 5/16 pacote com 1.000 unidade.					
443	ELÁSTICO MEDIO EXTRA-ORAL 210 pacote com 100 unidade.	500,000	Pacote	17,04	8.520,00
Especificação: ELÁSTICO MEDIO EXTRA-ORAL 210 pacote com 100 unidade.					
444	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 1/4 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote	17,54	8.770,00
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 1/4 pacote com 1.000 unidade.					
445	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.	500,000	Pacote	16,94	8.470,00
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.					
446	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 3/16: pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote	16,77	6.708,00
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 3/16: pacote com 1.000 unidade.					
447	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 3/8: pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote	17,84	7.136,00
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 3/8: pacote com 1.000 unidade.					
448	ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 5/16: pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote	17,07	6.828,00
Especificação: ELÁSTICO MEDIO INTRA-ORAL 5/16: pacote com 1.000 unidade.					
449	ELASTICO PESADO EXTRA ORAL 210 PESADO paco com 100unidades	400,000	Pacote	17,24	6.896,00
Especificação: ELASTICO PESADO EXTRA ORAL 210 PESADO paco com 100unidades					
450	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 1/4: pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote	17,42	6.968,00
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 1/4: pacote com 1.000 unidade.					
451	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote	17,01	6.804,00
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 1/8 pacote com 1.000 unidade.					
452	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 3/16 pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote	17,32	6.928,00
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 3/16 pacote com 1.000 unidade.					
453	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 3/8 pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote	17,66	7.064,00
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 3/8 pacote com 1.000 unidade.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
454	ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 5/16 pacote com 1.000 unidade.	400,000	Pacote	17,71	7.084,00
Especificação: ELÁSTICO PESADO INTRA-ORAL 5/16 pacote com 1.000 unidade.					
455	ELÁSTICOS PARA LIGADURA: Tipo Bengalinha – cores Sortido - Øint. 1,30mm Elástico Bengalinha embalado, contendo 10 bengalinhas com 100 anéis cada uma; totalizando 1000 anéis.	700,000	Pacote	14,87	10.409,00
Especificação: ELÁSTICOS PARA LIGADURA: Tipo Bengalinha – cores Sortido - Øint. 1,30mm Elástico Bengalinha embalado, contendo 10 bengalinhas com 100 anéis cada uma; totalizando 1000 anéis.					
456	MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT: Aparelho de ancoragem utilizado para tração da maxila com avanço pósterio - anterior; promove uma ação frontal de báscula para baixo e para trás da mandíbula; Este efeito se traduz no equilíbrio maxilo-mandibular entre a forma do esqueleto e a postura dos tecidos moles. Produto acompanha Instruções de Uso, pois é passível de ser configurado de dois modos: mentoneira fixa e mentoneira articulada.	400,000	Unidade	66,64	26.656,00
Especificação: MÁSCARA FACIAL TIPO PETIT: Aparelho de ancoragem utilizado para tração da maxila com avanço pósterio - anterior; promove uma ação frontal de báscula para baixo e para trás da mandíbula; Este efeito se traduz no equilíbrio maxilo-mandibular entre a forma do esqueleto e a postura dos tecidos moles. Produto acompanha Instruções de Uso, pois é passível de ser configurado de dois modos: mentoneira fixa e mentoneira articulada.					
457	CAIXA PARA APARELHO PARA ORTODONTIA: Cores variadas com 10 unidades.	50,000	Pacote	26,72	1.336,00
Especificação: CAIXA PARA APARELHO PARA ORTODONTIA: Cores variadas com 10 unidades.					
458	MOLA ABERTA DE NITI: Indicada para abertura de espaços com forças mais suaves, contínuas, com maior conforto ao paciente. embalagem com 03 unidades de 178mm	300,000	Embalagem	41,19	12.357,00
Especificação: MOLA ABERTA DE NITI: Indicada para abertura de espaços com forças mais suaves, contínuas, com maior conforto ao paciente. embalagem com 03 unidades de 178mm					
459	MOLA FECHADA DE NITI PARA MINIPARAFUSO: indicado para uso como. Miniparafuso, ganchos, gurin, e demais acessórios ortodônticos embalagem com 04 unidades de 9mm.	300,000	Embalagem	44,62	13.386,00
Especificação: MOLA FECHADA DE NITI PARA MINIPARAFUSO: indicado para uso como. Miniparafuso, ganchos, gurin, e demais acessórios ortodônticos embalagem com 04 unidades de 9mm.					
460	CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO CIMENTAÇÃO IONÔMERO DE VIDRO indicado para cimentação / fixação de bandas e forramento. Kit com 1 frasco de cimento em pó com 15g + 1 frasco de líquido com 10g + 1 dosador de pó + 1 bloco de espátula.	60,000	Conjunto	115,70	6.942,00
Especificação: CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO CIMENTAÇÃO IONÔMERO DE VIDRO indicado para cimentação / fixação de bandas e forramento. Kit com 1 frasco de cimento em pó com 15g + 1 frasco de líquido com 10g + 1 dosador de pó + 1 bloco de espátula.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
461	CIMENTO IONOMERO DE VIDRO (KIT: 12,5G de PO; 8,5ML de liquido); bloco de espaturacao e medidor po/liquido condensavel, quimicamente ativado, indicado para tecnica de restauracao atraumatica art, na cor a3, contendo na composicao de po aluminio-calcio-lantanio-fluor silicato de vidro e 5% de ácido policarbonico e na composicao de liquido ácido tartárico (data de validade no maximo 3 meses de fabricacao para a data de entrega e com prazo de validade de 2 anos)	45,000	Conjunto	141,42	6.363,90
Especificação: CIMENTO IONOMERO DE VIDRO (KIT: 12,5G de PO; 8,5ML de liquido); bloco de espaturacao e medidor po/liquido condensavel, quimicamente ativado, indicado para tecnica de restauracao atraumatica art, na cor a3, contendo na composicao de po aluminio-calcio-lantanio-fluor silicato de vidro e 5% de ácido policarbonico e na composicao de liquido ácido tartárico (data de validade no maximo 3 meses de fabricacao para a data de entrega e com prazo de validade de 2 anos)					
462	CIMENTO OXIFOSFATO DE ZINCO.LIQUIDO. composicao: acido fosfórico, hidróxido de alumínio oxido de zinco agua destilada FRASCO COM 10ML	30,000	Frasco	25,63	768,90
Especificação: CIMENTO OXIFOSFATO DE ZINCO.LIQUIDO. composicao: acido fosfórico, hidróxido de alumínio oxido de zinco agua destilada FRASCO COM 10ML					
463	CIMENTO OXIFOSFATO ZINCO PÓ com partículas uniformes ultrafinas alta resistencia fresa adequada fácil manipulação para cimentação de incrustações coroas e pontes frasco de pó (28g) composicao oxido de zinco, oxido de magnésio corantes	30,000	Frasco	27,66	829,80
Especificação: CIMENTO OXIFOSFATO ZINCO PÓ com partículas uniformes ultrafinas alta resistencia fresa adequada fácil manipulação para cimentação de incrustações coroas e pontes frasco de pó (28g) composicao oxido de zinco, oxido de magnésio corantes					
464	MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL INFANTIL 2,8 X 3,8 X 2,4 MM: pode ser colado diretamente na superficie lingual dos incisivos centrais superiores ou inferiores, com o mesmo procedimento da colagem de bráquetes. esporão metálico para uso infantil com medidas 2,8 x 3,8 de base e 2,4mm de altura.	20,000	Unidade	22,16	443,20
Especificação: MINI ESPORÃO EDUCADOR LINGUAL INFANTIL 2,8 X 3,8 X 2,4 MM: pode ser colado diretamente na superficie lingual dos incisivos centrais superiores ou inferiores, com o mesmo procedimento da colagem de bráquetes. esporão metálico para uso infantil com medidas 2,8 x 3,8 de base e 2,4mm de altura.					
465	ALICATE 058 PARA GANCHO BOLA – Especificação: alicate para ortodontia, confeccionado em aço inox isoi 420. O instrumento deverá estar de acordo com a identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou marca)registro no MS autoclavavel a 135°C. embalagem com 01 unidade	12,000	Unidade	214,43	2.573,16
Especificação: ALICATE 058 PARA GANCHO BOLA – Especificação: alicate para ortodontia, confeccionado em aço inox isoi 420. O instrumento deverá estar de acordo com a identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logotipo ou marca)registro no MS autoclavavel a 135°C. embalagem com 01 unidade					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
466	ALICATE CORTE DISTAL.- especificação: alicate para ortodontia, para corte distal, confeccionado em aço inox, com acabamento em aço escovado iso 420. A peça deve ter qualidade certificada: iso 9000,bpf efda. O instrumento devera estar de acordo com as normas NBN-7153 e din-mediz im1. A peça devera conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logo tipo ou marca) Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente	25,000	Unidade	657,47	16.436,75
Especificação: ALICATE CORTE DISTAL.- especificação: alicate para ortodontia, para corte distal, confeccionado em aço inox, com acabamento em aço escovado iso 420. A peça deve ter qualidade certificada: iso 9000,bpf efda. O instrumento devera estar de acordo com as normas NBN-7153 e din-mediz im1. A peça devera conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logo tipo ou marca) Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente					
467	ALICATE PARA CORTE DE AMARRILHO especificação: alicate para ortodontia, para cortar amarrilho ortodontico, confeccionado em aço inox, com acabamento em aço escovado aisi 420. A peça deve ter qualidade certificada: iso 9000,bpf efda. O instrumento devera estar de acordo com as normas NBN-7153 e din-mediz im1. A peça devera conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logo tipo ou marca) Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente	25,000	Unidade	588,86	14.721,50
Especificação: ALICATE PARA CORTE DE AMARRILHO especificação: alicate para ortodontia, para cortar amarrilho ortodontico, confeccionado em aço inox, com acabamento em aço escovado aisi 420. A peça deve ter qualidade certificada: iso 9000,bpf efda. O instrumento devera estar de acordo com as normas NBN-7153 e din-mediz im1. A peça devera conter gravação com clara identificação do código do lote de fabricação e da marca do fabricante(logo tipo ou marca) Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente					
468	ALICATE 139 registro ANVISA conforme a rdc 185/2001 ea 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente	25,000	Unidade	159,45	3.986,25
Especificação: ALICATE 139 registro ANVISA conforme a rdc 185/2001 ea 260/2002; passível de esterilização em meios físico-químicos; Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente					
469	ALICATE SACA BANDA modelo 347 – especificação: alicate desenvolvido para remoção de banda posterior,também utilizado para remoção de resina. Alicate ortodôntico. Garantia contra defeito de fabricação minina de 12(doze) meses Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente	40,000	Unidade	269,95	10.798,00
Especificação: ALICATE SACA BANDA modelo 347 –especificação: alicate desenvolvido para remoção de banda posterior,também utilizado para remoção de resina. Alicate ortodôntico. Garantia contra defeito de fabricação minina de 12(doze) meses Registro da MS autoclavavel a 135° embalado individualmente					
470	COLOCADOR DE ELASTIC COM CALCADOR: Indicado como auxiliar na colocação de elastique em procedimentos ortodônticos.	40,000	Unidade	36,02	1.440,80



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: COLOCADOR DE ELASTIC COM CALCADOR: Indicado como auxiliar na colocação de elastique em procedimentos ortodônticos.					
471	PINÇA ORTODÔNTICA PARA BRÁQUETES: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	30,000	Unidade	91,50	2.745,00
Especificação: PINÇA ORTODÔNTICA PARA BRÁQUETES: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.					
472	TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16:. com 10 unidades.	150,000	Embalagem	32,67	4.900,50
Especificação: TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16:. com 10 unidades.					
473	TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26:. com 10 unidades	150,000	Embalagem	32,27	4.840,50
Especificação: TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26:. com 10 unidades					
474	TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36:. com 10 unidades	150,000	Embalagem	32,27	4.840,50
Especificação: TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36:. com 10 unidades					
475	TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46:. com 10 unidades.	150,000	Embalagem	32,67	4.900,50
Especificação: TUBO COLAGEM SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46:. com 10 unidades.					
476	TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16. com 10 unidades	100,000	Embalagem	47,30	4.730,00
Especificação: TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16. com 10 unidades					
477	TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26: com 10 unidades	100,000	Embalagem	47,30	4.730,00
Especificação: TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26: com 10 unidades					
478	TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades	100,000	Embalagem	47,30	4.730,00
Especificação: TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades					
479	TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades	100,000	Embalagem	47,30	4.730,00
Especificação: TUBO COLAGEM DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades					
480	TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16:. com 10 unidades.	100,000	Embalagem	64,02	6.402,00
Especificação: TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16:. com 10 unidades.					
481	TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26:. com 10 unidades	100,000	Embalagem	64,02	6.402,00
Especificação: TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26:. com 10 unidades					
482	TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36:. com 10 unidades	100,000	Embalagem	64,02	6.402,00
Especificação: TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36:. com 10 unidades					
483	TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46:. com 10 unidades.	100,000	Embalagem	64,02	6.402,00
Especificação: TUBO COLAGEM TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46:. com 10 unidades.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
484	TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO SLOT 0,22" N° 16: com 10 unidades.	100,000	Embalagem	45,37	4.537,00
Especificação: TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO SLOT 0,22" N° 16: com 10 unidades.					
485	TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N° 26: com 10 unidades.	100,000	Embalagem	42,97	4.297,00
Especificação: TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N° 26: com 10 unidades.					
486	TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N° 36: com 10 unidades	100,000	Embalagem	42,97	4.297,00
Especificação: TUBO SOLDA SIMPLES PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N° 36: com 10 unidades					
487	TUBO SOLDA SIPLES PRESCRIÇÃO SLOT 022 N° 46: com 10 unidades	100,000	Embalagem	43,37	4.337,00
Especificação: TUBO SOLDA SIPLES PRESCRIÇÃO SLOT 022 N° 46: com 10 unidades					
488	TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16: com 10 unidades.	100,000	Embalagem	46,76	4.676,00
Especificação: TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16: com 10 unidades.					
489	TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 022 N° 26: com 10 unidades.	100,000	Embalagem	46,76	4.676,00
Especificação: TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 022 N° 26: com 10 unidades.					
490	TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades	100,000	Embalagem	46,96	4.696,00
Especificação: TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades					
491	TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades	100,000	Embalagem	46,96	4.696,00
Especificação: TUBO SOLDA DUPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades					
492	TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16: com 10 unidades.	100,000	Embalagem	50,84	5.084,00
Especificação: TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°16: com 10 unidades.					
493	TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26: com 10 unidades.	100,000	Embalagem	50,84	5.084,00
Especificação: TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°26: com 10 unidades.					
494	TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades	100,000	Embalagem	50,84	5.084,00
Especificação: TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°36: com 10 unidades					
495	TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades	100,000	Embalagem	50,84	5.084,00
Especificação: TUBO SOLDA TRIPLO PRESCRIÇÃO ROTH 0,22" N°46: com 10 unidades					
496	FIO DE AMARRILHO 0,25mm. rolo de 50G.	120,000	Rolo	25,37	3.044,40
Especificação: FIO DE AMARRILHO 0,25mm. rolo de 50G.					
497	FIO DE AMARRILHO 0,30mm. rolo de 50G.	150,000	Rolo	26,07	3.910,50
Especificação: FIO DE AMARRILHO 0,30mm. rolo de 50G.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
498	FIO TMA (VARETAS) RETANGULAR 0,17 X 0,25: COM 10 UNIDADES.	250,000	Vareta	61,50	15.375,00
Especificação: FIO TMA (VARETAS) RETANGULAR 0,17 X 0,25: COM 10 UNIDADES.					
499	ELÁSTICO SEPARADOR DE DENTES SORTIDAS: cor azul pacote com 1.000 unidades	35,000	Pacote	10,82	378,70
Especificação: ELÁSTICO SEPARADOR DE DENTES SORTIDAS: cor azul pacote com 1.000 unidades					
500	APLICADOR DE AMARRILHO SIMPLES (PORTA-BENGALINHA): utilizado na colocação e remoção de elásticos em ortodontia.Com cabo plástico.	50,000	Unidade	24,73	1.236,50
Especificação: APLICADOR DE AMARRILHO SIMPLES (PORTA-BENGALINHA): utilizado na colocação e remoção de elásticos em ortodontia.Com cabo plástico.					
501	DOBRADOR DE AMARRILHO COM PONTA RETA (SPUTINIK). aço inoxidável	20,000	Unidade	35,07	701,40
Especificação: DOBRADOR DE AMARRILHO COM PONTA RETA (SPUTINIK). aço inoxidável					
502	KIT MINI MOLT BITE TURBO levante de mordida anterior : embalagem com 4 unidade ,indicado para colagem.este tipo de levante deve ser realizado na palatina de dentes anteriores superiores.indicado em pacientes braquifaciais (hipodivergentes), portadores de mordida profundidade onde a extrusão dos molares irá contribuir para um ganho vertical no tratamento.	20,000	Kit	79,04	1.580,80
Especificação: KIT MINI MOLT BITE TURBO levante de mordida anterior : embalagem com 4 unidade ,indicado para colagem.este tipo de levante deve ser realizado na palatina de dentes anteriores superiores.indicado em pacientes braquifaciais (hipodivergentes), portadores de mordida profundidade onde a extrusão dos molares irá contribuir para um ganho vertical no tratamento.					
503	KIT MACRO GIGANTE 15 X 13 X 13 CM : arcada superior, arcada inferior, língua e articulador metálico flexível, que permite posicionar na oclusão tipo I, oclusão tipo II, oclusão tipo III e mordida cruzada. ideal para treinamento de escovação dentária, de língua e uso do fio dental. Medidas aproximada 15 x 13 x 13 cm. vem com macro escova de 36 cm e sacola especial .	2,000	Kit	372,76	745,52
Especificação: KIT MACRO GIGANTE 15 X 13 X 13 CM : arcada superior, arcada inferior, língua e articulador metálico flexível, que permite posicionar na oclusão tipo I, oclusão tipo II, oclusão tipo III e mordida cruzada. ideal para treinamento de escovação dentária, de língua e uso do fio dental. Medidas aproximada 15 x 13 x 13 cm. vem com macro escova de 36 cm e sacola especial .					
504	ADESIVO ORTODÔNTICO 4g: com rastreador fluorescente. Indicado para colagem de bráquetes. Apresentação: contendo 01 seringa + 01 ácido fosfórico 37% com 2,5g.	1.800,000	Unidade	92,04	165.672,00
Especificação: ADESIVO ORTODÔNTICO 4g: com rastreador fluorescente. Indicado para colagem de bráquetes. Apresentação: contendo 01 seringa + 01 ácido fosfórico 37% com 2,5g.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
505	ACRILICO USO ODONTO AUTOPOLIMERIZAVEL: em pó; incolor presa a calor 1000g; polímero metil metacrilato no inflamável, não toxico, indicado para prótese dentária. Embalagem de 1 kg.	20,000	Quilograma	192,84	3.856,80
Especificação: ACRILICO USO ODONTO AUTOPOLIMERIZAVEL: em pó; incolor presa a calor 1000g; polímero metil metacrilato no inflamável, não toxico, indicado para prótese dentária. Embalagem de 1 kg.					
506	ACRILICO USO ODONTO AUTOPOLIMERIZAVEL: EM PO; ROSA presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentaria. embalagem de 1 kg.	50,000	Quilograma	198,51	9.925,50
Especificação: ACRILICO USO ODONTO AUTOPOLIMERIZAVEL: EM PO; ROSA presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentaria. embalagem de 1 kg.					
507	ACRILICO USO ODONTO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas, em pó; incolor presa a calor; 1000gr polímero metil metacrilato no inflamável, não toxico, indicado para protese dentaria. Embalagem com Embalagem de 1 kg	50,000	Quilograma	189,11	9.455,50
Especificação: ACRILICO USO ODONTO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas, em pó; incolor presa a calor; 1000gr polímero metil metacrilato no inflamável, não toxico, indicado para protese dentaria. Embalagem com Embalagem de 1 kg					
508	ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas em pó; na cor rosa médio presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não toxico, indicado para prótese dentaria. Embalagem de 1 kg.	50,000	Quilograma	188,77	9.438,50
Especificação: ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas em pó; na cor rosa médio presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não toxico, indicado para prótese dentaria. Embalagem de 1 kg.					
509	ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas em pó; na cor rosa claro presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentaria. Embalagem de 1 kg.	50,000	Quilograma	191,94	9.597,00
Especificação: ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas em pó; na cor rosa claro presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentaria. Embalagem de 1 kg.					
510	ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas, em pó; na cor rosa escuro presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentaria. Embalagem de 1 kg..	50,000	Quilograma	188,43	9.421,50
Especificação: ACRILICO USO ODONTO TIPO TERMOPOLIMERIZAVEL: para técnica em micro ondas, em pó; na cor rosa escuro presa a calor; polímero metil metacrilato não inflamável, não tóxico, indicado para prótese dentaria. Embalagem de 1 kg..					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
511	LÍQUIDO para resina acrílico termo polimerizável para base de prótese dentária .com crosslink 1 l	100,000	Litro	202,26	20.226,00
Especificação: LÍQUIDO para resina acrílico termo polimerizável para base de prótese dentária .com crosslink 1 l					
512	LÍQUIDO para resina acrílica auto polimerizável para base de prótese dentária . com crosslink 1 l	100,000	Litro	170,27	17.027,00
Especificação: LÍQUIDO para resina acrílica auto polimerizável para base de prótese dentária . com crosslink 1 l					
513	BRANCO DE ESPANHA 500g: Indicado para polimento de próteses,	30,000	Pacote	30,46	913,80
Especificação: BRANCO DE ESPANHA 500g: Indicado para polimento de próteses,					
514	ISOLANTE LIQUIDO: para trabalho em resina acrílica de fácil aplicação devido a sua viscosidade, permite fluidez e secagem rápida, com excelente propriedade isolante a espessura do filme e adequada, não causando alterações dimensionais: em líquido; frasco com 1000 ml.	50,000	Frasco	70,94	3.547,00
Especificação: ISOLANTE LIQUIDO: para trabalho em resina acrílica de fácil aplicação devido a sua viscosidade, permite fluidez e secagem rápida, com excelente propriedade isolante a espessura do filme e adequada, não causando alterações dimensionais: em líquido; frasco com 1000 ml.					
515	DISSOLVENTE DE GESSO: indicado para limpar e amolecer o gesso endurecido em moldeiras e outros utensílios.não usar em base zocalador. composição: sal básico e água destilada. registro anvisa: isento. Formula que não corroi as moldeiras 1 L.	100,000	Frasco	74,72	7.472,00
Especificação: DISSOLVENTE DE GESSO: indicado para limpar e amolecer o gesso endurecido em moldeiras e outros utensílios.não usar em base zocalador. composição: sal básico e água destilada. registro anvisa: isento. Formula que não corroi as moldeiras 1 L.					
516	ARTICULADOR CHARNEIRA METAL: tipo garfo sem mola prótese indicado para para fixar modelos; registrar relações maxilo-mandibulares e movimentos mandibulares indicado para montagem rápida de modelos de gesso para trabalho em laboratório.corpo em latão escovado reforçado design tradicional.	20,000	Unidade	113,14	2.262,80
Especificação: ARTICULADOR CHARNEIRA METAL: tipo garfo sem mola prótese indicado para para fixar modelos; registrar relações maxilo-mandibulares e movimentos mandibulares indicado para montagem rápida de modelos de gesso para trabalho em laboratório.corpo em latão escovado reforçado design tradicional.					
517	BASTÃO PARA POLIMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS 150 G: melhor resultado e agilidade no trabalho, não agride a escova de polimento, acabamento seco sem sujeira não adere as ameias da prótese diminui o risco de infecção cruzada. Embalagem 150 G.	110,000	Unidade	56,30	6.193,00
Especificação: BASTÃO PARA POLIMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS 150 G: melhor resultado e agilidade no trabalho, não agride a escova de polimento, acabamento seco sem sujeira não adere as ameias da prótese diminui o risco de infecção cruzada. Embalagem 150 G.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
518	CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO N° 07: composta de hidrocarboneto, óleo mineral, corante; em lâmina; tipo cera rosa, caixa com no mínimo 18 lâminas.	100,000	Caixa	37,58	3.758,00
Especificação: CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO N° 07: composta de hidrocarboneto, óleo mineral, corante; em lâmina; tipo cera rosa, caixa com no mínimo 18 lâminas.					
519	CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO N° 09: composta de hidrocarboneto, óleo mineral, corante; em lâmina; tipo cera rosa; caixa com no mínimo 18 lâminas.	80,000	Caixa	37,31	2.984,80
Especificação: CERA PARA MOLDAGEM USO ODONTO N° 09: composta de hidrocarboneto, óleo mineral, corante; em lâmina; tipo cera rosa; caixa com no mínimo 18 lâminas.					
520	CERA UTILIDADE À BASE DE CERA DE ABELHAS: corante, parafina, cerezinaz, vaselina cor vermelha, termoplástica à temperatura compatível com uso intra oral e apresentar flexibilidade e aderência aos dentes artificiais. caixa com no mínimo 05 lâminas.	100,000	Caixa	44,46	4.446,00
Especificação: CERA UTILIDADE À BASE DE CERA DE ABELHAS: corante, parafina, cerezinaz, vaselina cor vermelha, termoplástica à temperatura compatível com uso intra oral e apresentar flexibilidade e aderência aos dentes artificiais. caixa com no mínimo 05 lâminas.					
521	ESPÁTULA LECRON: espátula lecron, perfil octagonal, aço inoxidável, diâmetro 5,5.	10,000	Unidade	30,49	304,90
Especificação: ESPÁTULA LECRON: espátula lecron, perfil octagonal, aço inoxidável, diâmetro 5,5.					
522	ESPÁTULA 36 para manipulação: aço inoxidável; autoclavável;	10,000	Unidade	30,47	304,70
Especificação: ESPÁTULA 36 para manipulação: aço inoxidável; autoclavável;					
523	GÁS PARA MAÇARICO 248 G: pode ser utilizado para a recarga de isqueiros recarregáveis a gás e mini maçaricos recarregáveis à gás, o produto acompanha 5 adaptadores que podem ser utilizados em centenas de isqueis e mini maçaricos. volume - 301ml adaptadores - acompanha 5 adaptadores para isqueiros e mini maçaricos material da embalagem - metal peso do produto - 248g dimensão total - altura 23,5 cm diâmetro 5,2 cm	50,000	Unidade	32,28	1.614,00
Especificação: GÁS PARA MAÇARICO 248 G: pode ser utilizado para a recarga de isqueiros recarregáveis a gás e mini maçaricos recarregáveis à gás, o produto acompanha 5 adaptadores que podem ser utilizados em centenas de isqueis e mini maçaricos. volume - 301ml adaptadores - acompanha 5 adaptadores para isqueiros e mini maçaricos material da embalagem - metal peso do produto - 248g dimensão total - altura 23,5 cm diâmetro 5,2 cm					
524	MINI MAÇARICO Á GAS com acendimento automático,aço inoxidável,embalagem individual,com dados de identificação do produto,procedência,data de fabricação e registro no ministério da saúde . Comprimento: 16cm- Dimensões da embalagem: 21cm x 15cm	7,000	Unidade	429,29	3.005,03



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: MINI MAÇARICO Á GAS com acendimento automático,aço inoxidável,embalagem individual,com dados de identificação do produto,procedência,data de fabricação e registro no ministério da saúde . Comprimento: 16cm-Dimensões da embalagem: 21cm x 15cm					
525	GESSO PEDRA 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 após 1 hora, atóxico, solúvel em água, em saca de 25kg.	1.000,000	SACA	242,23	242.230,00
Especificação: GESSO PEDRA 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 após 1 hora, atóxico, solúvel em água, em saca de 25kg.					
526	GESSO PEDRA TIPO IV 1 KG: composto por sulfato de cálcio hemi hidratado, micro granulado,e corante; na cor rosa, azul ou verde; atóxico,resist. compressão seca de aprox.1270 kg/cm, ou aprox. 7000 psi após 2 horas; solúvel em água; embalado de 1kg.	1.000,000	Quilograma	38,67	38.670,00
Especificação: GESSO PEDRA TIPO IV 1 KG: composto por sulfato de cálcio hemi hidratado, micro granulado,e corante; na cor rosa, azul ou verde; atóxico,resist. compressão seca de aprox.1270 kg/cm, ou aprox. 7000 psi após 2 horas; solúvel em água; embalado de 1kg.					
527	GESSO COMUM: composto basicamente por sulfato de cálcio; na cor branca, apresentando resistência a compressão seca de aproximadamente 60 kg/cm; atoxico; soluvel em água SACA DE 25KG.	1.000,000	SACA	166,50	166.500,00
Especificação: GESSO COMUM: composto basicamente por sulfato de cálcio; na cor branca, apresentando resistência a compressão seca de aproximadamente 60 kg/cm; atoxico; soluvel em água SACA DE 25KG.					
528	LAMPARINA A ALCOOL EM METAL:com fio de cadaço	20,000	Unidade	94,25	1.885,00
Especificação: LAMPARINA A ALCOOL EM METAL:com fio de cadaço					
529	LAMPARINA HANNAU LIFE POINT SIMPLES: indicado para procedimentos clínicos e laboratoriais. material utilizado por dentistas e protéticos para plastificação de ceras na montagem de dentes em próteses dentária, enceramento de dentes, individualização de moldeiras. lamparina plástica à alcool. Validade: Indeterminada.Não autoclavável.	10,000	Unidade	49,88	498,80
Especificação: LAMPARINA HANNAU LIFE POINT SIMPLES: indicado para procedimentos clínicos e laboratoriais. material utilizado por dentistas e protéticos para plastificação de ceras na montagem de dentes em próteses dentária, enceramento de dentes, individualização de moldeiras. lamparina plástica à alcool. Validade: Indeterminada.Não autoclavável.					
530	MANDRIL PARA LIXA 5 CM X 2MM: para peça de mão utilizada na prótese dentária, medidas aproximadas: 5 cm de comprimento e 02 mm de diâmetro.	30,000	Unidade	19,35	580,50
Especificação: MANDRIL PARA LIXA 5 CM X 2MM: para peça de mão utilizada na prótese dentária, medidas aproximadas: 5 cm de comprimento e 02 mm de diâmetro.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
531	MUFLA Nº 06 : com pino mac de cocção,sem parafuso corpo em latão escovado reforçado, desing tradicional,para uso em polimerização de próteses dentarias ,praticidade no manuseio do trabalho,excelente propriedade térmica ,alta resistência mecânica ,facilidade na demuflagem devido aos ângulos internos auto – expulsantes.	25,000	Unidade	381,13	9.528,25
Especificação: MUFLA Nº 06 : com pino mac de cocção,sem parafuso corpo em latão escovado reforçado, desing tradicional,para uso em polimerização de próteses dentarias ,praticidade no manuseio do trabalho,excelente propriedade térmica ,alta resistência mecânica ,facilidade na demuflagem devido aos ângulos internos auto – expulsantes.					
532	PRENSA PARA COCÇÃO: Prensa de cocção zincada; - Pode ser utilizado com 1 ou 2 muflas - Reforçada - Proteção contra corrosão - Altura: 20 cm - Altura do curso: 6 cm - Largura da base: 5 cm - Comprimento da base: 10 cm - Comprimento do braço da alavanca: 10 cm	10,000	Unidade	120,40	1.204,00
Especificação: PRENSA PARA COCÇÃO: Prensa de cocção zincada; - Pode ser utilizado com 1 ou 2 muflas - Reforçada - Proteção contra corrosão - Altura: 20 cm - Altura do curso: 6 cm - Largura da base: 5 cm - Comprimento da base: 10 cm - Comprimento do braço da alavanca: 10 cm					
533	REMOVEDOR DE CERA 500 ML: a base de carbonato de sodio, butoxietanol etc; produto removedor de camadas de gorduras vegetais, animais, minerais, ceras e acabamentos de piso. composicao: carbonato de sodio, butoxie- tanol, nonilfenol etoxilado 95, monoetanolamina, hidroxido de sodio. produto totalmente soluvel em agua; com ph 12,5 mais ou menos 0,5; frasco 500ml.	100,000	Frasco	56,61	5.661,00
Especificação: REMOVEDOR DE CERA 500 ML: a base de carbonato de sodio, butoxietanol etc; produto removedor de camadas de gorduras vegetais, animais, minerais, ceras e acabamentos de piso. composicao: carbonato de sodio, butoxie- tanol, nonilfenol etoxilado 95, monoetanolamina, hidroxido de sodio. produto totalmente soluvel em agua; com ph 12,5 mais ou menos 0,5; frasco 500ml.					
534	VASELINA 30 G : pomada.	30,000	Unidade	14,11	423,30
Especificação: VASELINA 30 G : pomada.					
535	VASELINA 500 G: POMADA. Composição: Vaselina sólida - q. S. - 100% Conteúdo 500 g	50,000	Pote	112,48	5.624,00
Especificação: VASELINA 500 G: POMADA. Composição: Vaselina sólida - q. S. - 100% Conteúdo 500 g					
536	ALGINATO CROMÁTICO TIPO II PARA IMPRESSÃO PCT C/410G: de baixa sinérese, com clorexidina e livre de poeira, com características de mudar de cor duas vezes, identificando presa total e momento ideal para vazamento de gesso.	1.400,000	Pacote	96,52	135.128,00
Especificação: ALGINATO CROMÁTICO TIPO II PARA IMPRESSÃO PCT C/410G: de baixa sinérese, com clorexidina e livre de poeira, com características de mudar de cor duas vezes, identificando presa total e momento ideal para vazamento de gesso.					
537	PINCEL CHATO longo Nº 18: pincel para pintura com cerdas de pelo de animal tipo chato e cabo de madeira.	30,000	Unidade	23,99	719,70



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: PINCEL CHATO longo N° 18: pincel para pintura com cerdas de pelo de animal tipo chato e cabo de madeira.					
538	RESINA ACRILICA 500 ML: autopolimerizavel; líquida; incolor; frasco em 500ml.	30,000	Frasco	184,19	5.525,70
Especificação: RESINA ACRILICA 500 ML: autopolimerizavel; líquida; incolor; frasco em 500ml.					
539	RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo claro, frasco 78g, referência 62, aplicação para confecção de coroas e facetas/ provisórias)	12,000	Frasco	64,38	772,56
Especificação: RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo claro, frasco 78g, referência 62, aplicação para confecção de coroas e facetas/ provisórias)					
540	RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo claro, frasco 78g, referência 66, aplicação para confecção de coroas e facetas/ provisórias)	12,000	Frasco	63,40	760,80
Especificação: RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo claro, frasco 78g, referência 66, aplicação para confecção de coroas e facetas/ provisórias)					
541	RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo escuro, frasco 78g, referência 67, aplicação para confecção de coroas e facetas/provisórias)	30,000	Frasco	62,78	1.883,40
Especificação: RESINA ACRÍLICA - uso odontológico, nome resina acrílica (resina acrílica autopolimerizável, apresentação pó amarelo escuro, frasco 78g, referência 67, aplicação para confecção de coroas e facetas/provisórias)					
542	ESPATULA: plástico para gesso e alginato espátula uso odonto em plástico para manipular materiais odontológicos (gesso e alginato)	5,000	Unidade	7,59	37,95
Especificação: ESPATULA: plástico para gesso e alginato espátula uso odonto em plástico para manipular materiais odontológicos (gesso e alginato)					
543	ESPÁTULA. DE METAL para gesso e alginato espátula uso odonto É utilizada para manipulação de materiais odontológicos (gesso e alginato).	5,000	Unidade	24,17	120,85
Especificação: ESPÁTULA. DE METAL para gesso e alginato espátula uso odonto É utilizada para manipulação de materiais odontológicos (gesso e alginato).					
544	PASTA DE IMPRESSÃO: à base de óxido de zinco e eugenol, óleo de algodão, vaselina, ácido graxo de linhaça, parafina resina poli pale, indicado para moldagens totais ou parciais, embalagem contendo uma bisnaga com pasta base com 60gramas e uma bisnaga de pasta catalisadora com 80gramas, tempo de endurecimento de 2 minutos em média.	180,000	Kit	113,18	20.372,40

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: PASTA DE IMPRESSÃO: à base de óxido de zinco e eugenol, óleo de algodão, vaselina, ácido graxo de linhaça, parafina resina poli pale, indicado para moldagens totais ou parciais, embalagem contendo uma bisnaga com pasta base com 60gramas e uma bisnaga de pasta catalisadora com 80gramas, tempo de endurecimento de 2 minutos em média.					
545	PO FIXADOR DE DENTADURA: proporciona mais firmeza e pode ser usado diariamente embalagem com 50gde pó garante 12 horas de fixação diária	50,000	Pote	66,38	3.319,00
Especificação: PO FIXADOR DE DENTADURA: proporciona mais firmeza e pode ser usado diariamente embalagem com 50gde pó garante 12 horas de fixação diária					
546	ESPONJA DE FIBRINA PARA USO ODONTOLÓGICO: 1 cm x 1cm x 1cm. caixa com 10 unidades	60,000	Caixa	95,89	5.753,40
Especificação: ESPONJA DE FIBRINA PARA USO ODONTOLÓGICO: 1 cm x 1cm x 1cm. caixa com 10 unidades					
547	MEDIDOR DE AGUA PADRÃO, Para MANIPULAÇÃO DE ALGINATO:feito em acrílico ou plástico.	10,000	Unidade	12,52	125,20
Especificação: MEDIDOR DE AGUA PADRÃO, Para MANIPULAÇÃO DE ALGINATO:feito em acrílico ou plástico.					
548	ÁCIDO CONDICIONADOR POLIACRÍLICO 11,5%: frasco com 10ml.	30,000	Frasco	104,85	3.145,50
Especificação: ÁCIDO CONDICIONADOR POLIACRÍLICO 11,5%: frasco com 10ml.					
549	AFASTADOR GENGIVAL USO ODONTOLÓGICO em corda de 1,8 mm-espessura media: composto de cloridrato de alumínio + etiaminobenzoato + fenacaina; para hemostasia e retração gengival.	8,000	Unidade	136,40	1.091,20
Especificação: AFASTADOR GENGIVAL USO ODONTOLÓGICO em corda de 1,8 mm-espessura media: composto de cloridrato de alumínio + etiaminobenzoato + fenacaina; para hemostasia e retração gengival.					
550	PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ para polimento de próteses 1kg: granulométrica grossa, em pacote de 1000g.	30,000	Pacote	24,43	732,90
Especificação: PEDRA POMES ABRASIVA EM PÓ para polimento de próteses 1kg: granulométrica grossa, em pacote de 1000g.					
551	DISCO DE FELTRO: Indicado para polimento de resina acrílica.	20,000	Unidade	117,00	2.340,00
Especificação: DISCO DE FELTRO: Indicado para polimento de resina acrílica.					
552	MANDRIL PARA RODAS E DISCOS DE LIXA 5 CM X 2 MM: para peça de mão (utilizada em prótese dentária). tamanho aproximado: 5 cm de comprimento e 2mm de diâmetro.	30,000	Unidade	29,77	893,10
Especificação: MANDRIL PARA RODAS E DISCOS DE LIXA 5 CM X 2 MM: para peça de mão (utilizada em prótese dentária). tamanho aproximado: 5 cm de comprimento e 2mm de diâmetro.					
553	RÉGUA DE FOX COM ARCO: utilizada no ajuste do rolete de cera superior nas próteses totais para a determinação dos planos oclusal (câmpar) e horizontal (interpupilar). disponível em plástico- embalagem com 1 régua e 1 arco.	5,000	Unidade	122,82	614,10



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: RÉGUA DE FOX COM ARCO: utilizada no ajuste do rolete de cera superior nas próteses totais para a determinação dos planos oclusal (câmpen) e horizontal (interpupilar). disponível em plástico- embalagem com 1 régua e 1 arco.					
554	MOLDEIRA - MOLDEIRA ADULTO PARA DESDENTADO NÃO PERFURADAS CONFECCIONADA EM AÇO INOX, JOGO COM 8 PECAS, NOS TAMANHOS SUPERIOR 1, 2, 3 E 4 E INFERIOR 1, 2, 3 E 4, FORMA DE APRESENTACAO EMBALAGEM 08 unidades.	30,000	Conjunto	490,07	14.702,10
Especificação: MOLDEIRA - MOLDEIRA ADULTO PARA DESDENTADO NÃO PERFURADAS CONFECCIONADA EM AÇO INOX, JOGO COM 8 PECAS, NOS TAMANHOS SUPERIOR 1, 2, 3 E 4 E INFERIOR 1, 2, 3 E 4, FORMA DE APRESENTACAO EMBALAGEM 08 unidades.					
555	MOLDEIRA DE AÇO INOX PARA DENTADOS,ESTERILIZAVEL,PARA MOLDAGEM PROTETICA,SUPERIOR E INFERIOR NÃO PERFURADA,ADULTO (S1, S2, S3, S4, I1, I2, I3, I4),CONJUNTO COM 08 UNIDADES,CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDENCIA DE FABRICAÇÃO.	30,000	Conjunto	537,93	16.137,90
Especificação: MOLDEIRA DE AÇO INOX PARA DENTADOS,ESTERILIZAVEL,PARA MOLDAGEM PROTETICA,SUPERIOR E INFERIOR NÃO PERFURADA,ADULTO (S1, S2, S3, S4, I1, I2, I3, I4),CONJUNTO COM 08 UNIDADES,CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL E PROCEDENCIA DE FABRICAÇÃO.					
556	LIXA DE FERRO modelo k246 220 grs 225 X 275 MM: lixa com costado de pano usada no lixamento de metais em geral, ferro, preparação de superfícies, limpeza e remoção de oxidação, além de remover pintura velha.indicada para remoção de tintas, desbaste de massas plásticas (rápidas e poliéster), preparação e nivelamento de superfícies. Possui uma variedade de grãos que permite desde o desbaste mais pesado até o acabamento e preparação para posterior pintura. pode ser aplicada tanto em lixamento manual quanto com máquinas portáteis.	20,000	Unidade	18,50	370,00
Especificação: LIXA DE FERRO modelo k246 220 grs 225 X 275 MM: lixa com costado de pano usada no lixamento de metais em geral, ferro, preparação de superfícies, limpeza e remoção de oxidação, além de remover pintura velha.indicada para remoção de tintas, desbaste de massas plásticas (rápidas e poliéster), preparação e nivelamento de superfícies. Possui uma variedade de grãos que permite desde o desbaste mais pesado até o acabamento e preparação para posterior pintura. pode ser aplicada tanto em lixamento manual quanto com máquinas portáteis.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
557	FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 220 225 x 275mm utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso. características modelo semelhante: t 223 tipo: folha aplicação: para lixamento a úmido ou a seco em metal, fibra de vidro, madeira. entre outros. especificações lixa de papel a prova d'água, utilizada para lixamento. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso é utilizada na indústria automobilística e na construção civil dimensões grão: 220 tamanho (lxc): 225 x 275 mm	100,000	Unidade	3,20	320,00
Especificação: FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 220 225 x 275mm utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso. características modelo semelhante: t 223 tipo: folha aplicação: para lixamento a úmido ou a seco em metal, fibra de vidro, madeira. entre outros. especificações lixa de papel a prova d'água, utilizada para lixamento. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso é utilizada na indústria automobilística e na construção civil dimensões grão: 220 tamanho (lxc): 225 x 275 mm					
558	FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 210: utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso tamanho 210, 225 x 275 mm	50,000	Unidade	3,68	184,00
Especificação: FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 210: utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso tamanho 210, 225 x 275 mm					
559	FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 180 225 x 275mm : utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso tamanho 225 x 275 mm pacote com 180 lixas	50,000	Pacote	5,59	279,50
Especificação: FOLHA DE LIXA D'ÁGUA PAPEL A PROVA D'ÁGUA 180 225 x 275mm : utilizada para lixamento a úmido ou a seco. apresenta alto rendimento quando a lixa permanece imersa na água por algumas horas antes do uso tamanho 225 x 275 mm pacote com 180 lixas					
560	FUNIL PEQUENO CAPACIDADE 100 ML : para auxílio do despejo de ingredientes em recipientes. resistente e com pegador	15,000	Unidade	13,90	208,50
Especificação: FUNIL PEQUENO CAPACIDADE 100 ML : para auxílio do despejo de ingredientes em recipientes. resistente e com pegador					
561	CURVA DE SPEE SUPERIOR DE ALUMÍNIO: utilizado para montagem de próteses superiores fabricado em alumínio.validade: indeterminada.não autoclavável.	5,000	Unidade	34,74	173,70
Especificação: CURVA DE SPEE SUPERIOR DE ALUMÍNIO: utilizado para montagem de próteses superiores fabricado em alumínio.validade: indeterminada.não autoclavável.					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
562	FIO DE SOLDA DE PRATA Ø0,5MM - A solda prata em vareta facilita o trabalho de confecção de aparelhos ortodônticos aumentando a segurança e precisão de manuseio durante a soldagem. embalagem com 5metros	10,000	Rolo	105,57	1.055,70
Especificação: FIO DE SOLDA DE PRATA Ø0,5MM - A solda prata em vareta facilita o trabalho de confecção de aparelhos ortodônticos aumentando a segurança e precisão de manuseio durante a soldagem. embalagem com 5metros					
563	FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO crni redondo 0,80 mm(.032") em rolo de 50gr com 12m	100,000	Rolo	17,32	1.732,00
Especificação: FIO ORTODÔNTICO DURO ELÁSTICO crni redondo 0,80 mm(.032") em rolo de 50gr com 12m					
564	PASTA PARA SOLDA DE PRATA 20 ML: utilizado para unir metais através de brasagem, permitindo soldas uniformes e sem bolhas.	60,000	Pote	22,06	1.323,60
Especificação: PASTA PARA SOLDA DE PRATA 20 ML: utilizado para unir metais através de brasagem, permitindo soldas uniformes e sem bolhas.					
565	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescencia natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2n	450,000	PLACAS	29,86	13.437,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescencia natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2n					
566	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescencia natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2n	450,000	PLACAS	29,86	13.437,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescencia natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2n					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
567	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte) alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2p	200,000	PLACAS	29,87	5.974,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte) alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2p					
568	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte) alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2p	200,000	PLACAS	29,87	5.974,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte) alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2p					
569	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte) alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3p	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte) alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3p					
570	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte) alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3p	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3p					
571	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2d	200,000	PLACAS	29,87	5.974,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem (corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2d					
572	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2d	200,000	PLACAS	29,87	5.974,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 2d					
573	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 a25	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 a25					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
574	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 a25	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 a25					
575	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 a26	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 a26					
576	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 a26	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 a26					
577	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3m	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3m					
578	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3m	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 3m					
579	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 266	50,000	PLACAS	29,87	1.493,50
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelário adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 266					
580	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 266	50,000	PLACAS	29,87	1.493,50
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 266					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
581	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 264	200,000	PLACAS	29,87	5.974,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 264					
582	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30m	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30m					
583	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30m	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30m					
584	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32m	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32m					
585	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32m	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32m					
586	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30I	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30I					
587	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30I	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 30I					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
588	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32l	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32l					
589	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32l	300,000	PLACAS	29,87	8.961,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 32l					
590	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 34l	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 34l					
591	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 34l	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 60 34l					
592	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 238	50,000	PLACAS	29,87	1.493,50
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 238					
593	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 266	50,000	PLACAS	29,87	1.493,50
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 266					
594	Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 34l	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00
Especificação: Dente de estoque anterior superior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos biocompatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 34l					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
595	Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 34l	100,000	PLACAS	29,87	2.987,00
Especificação: Dente de estoque anterior inferior com característica de dupla prensagem(corpo e esmalte)alta resistência mecânica química e a abrasão excelente aderência as resinas de base de prótese ausência total de bolhas e porosidades alta estabilidades de cores pigmentos bio compatíveis fluorescência natural modelario adequado as diversas etnias e faixas etárias com harmonia facial completa na cor 62 34l					
596	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA, NA COR VERDE: acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.	30,000	Unidade	24,45	733,50
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA, NA COR VERDE: acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.					
597	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA ESFÉRICA NA COR VERDE : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia .	20,000	Unidade	24,56	491,20
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA ESFÉRICA NA COR VERDE : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia .					
598	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA NA COR CINZA : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia	20,000	Unidade	24,60	492,00
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA NA COR CINZA : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia					
599	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA ESFÉRICA NA COR CINZA: acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.	20,000	Unidade	24,71	494,20
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA ESFÉRICA NA COR CINZA: acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.					
600	PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA NA COR AMARELA : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.	20,000	Unidade	24,48	489,60
Especificação: PONTAS DE BORRACHA EM FORMA DE CHAMA NA COR AMARELA : acabamento com granulação média, usada na prótese e ortodontia.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
601	BROCA TUNGSTENIO MAXCUT PM (12.mm): Especificação: código 1506 tarja azul ponta ogival 5215 indicado para desgaste de metal e resina acrílica registro na ANVISA:insento; corte preciso, sem deixar riscos brocas tarja azul, com corte cruzado médio. Para corte primário de ligas não preciosas e resinas acrílicas e redução grossa de todos os tipos de materiais, sem arranhar a superfície. embalada individualmente.	30,000	Unidade	150,41	4.512,30
Especificação: BROCA TUNGSTENIO MAXCUT PM (12.mm): Especificação: código 1506 tarja azul ponta ogival 5215 indicado para desgaste de metal e resina acrílica registro na ANVISA:insento; corte preciso, sem deixar riscos brocas tarja azul, com corte cruzado médio. Para corte primário de ligas não preciosas e resinas acrílicas e redução grossa de todos os tipos de materiais, sem arranhar a superfície. embalada individualmente.					
602	BROCA TUNGSTENIO MAXCUT para uso odontológico: para baixa rotação, peça de mao; tungstenio-maxcut corte cruzado grosso; chama arredondada; para acabamento de resina e metal; numero h 251 060; haste 44 mm; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	15,000	Unidade	147,88	2.218,20
Especificação: BROCA TUNGSTENIO MAXCUT para uso odontológico: para baixa rotação, peça de mao; tungstenio-maxcut corte cruzado grosso; chama arredondada; para acabamento de resina e metal; numero h 251 060; haste 44 mm; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
603	BROCA TUNGSTÊNIO MINICUT para uso odontológico: para baixa rotação, peça de mao; tungstênio - minicut; cilíndrica arredondada; para acabamento em resina, metal e cerâmica; numero hm 72 fx; haste 44 mm; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.	40,000	Unidade	150,78	6.031,20
Especificação: BROCA TUNGSTÊNIO MINICUT para uso odontológico: para baixa rotação, peça de mao; tungstênio - minicut; cilíndrica arredondada; para acabamento em resina, metal e cerâmica; numero hm 72 fx; haste 44 mm; conforme as normas nba/iso 9002/1994 para os instrumentos rotativos odontológicos; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalada individualmente.					
604	BROCA TUNGSTENIO DE PÊRA MAXICUT- Especificação:corte cruzado médio 1251 14mm fresa para uso em todos os materiais,sem arranhar a superfície para desgaste em ligas metálicas e resina acrílica. embalada individualmente.	50,000	Unidade	153,66	7.683,00
Especificação: BROCA TUNGSTENIO DE PÊRA MAXICUT- Especificação:corte cruzado médio 1251 14mm fresa para uso em todos os materiais,sem arranhar a superfície para desgaste em ligas metálicas e resina acrílica. embalada individualmente.					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
605	FILME PARA RADIOGRAFIA OCLUSAL 5 X 7CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 25 unidade	5,000	Caixa	622,56	3.112,80
Especificação: FILME PARA RADIOGRAFIA OCLUSAL 5 X 7CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 25 unidade					
606	FILME PARA RADIOGRAFIA; PERIAPICAL INFANTIL 2 X 3 CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 100 unidade	10,000	Caixa	499,26	4.992,60
Especificação: FILME PARA RADIOGRAFIA; PERIAPICAL INFANTIL 2 X 3 CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 100 unidade					
607	FILME PARA RADIOGRAFIA; PERIAPICAL PARA ADULTO; 3X4 CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 100 unidade	250,000	Caixa	348,65	87.162,50
Especificação: FILME PARA RADIOGRAFIA; PERIAPICAL PARA ADULTO; 3X4 CM: compatível com processamento manual; fabricado em plástico macio, sem bordas duras, protegido contra umidade e bom contraste pela capacidade para reduzir áreas claras e escuras; acondicionado em caixa com 100 unidade					
608	FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO: Composição Água, tiosulfato de amônio, tiossenato de amônio 5-10% para manutenção da revelação em pronto uso frasco de 475ml	60,000	Frasco	40,44	2.426,40
Especificação: FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO: Composição Água, tiosulfato de amônio, tiossenato de amônio 5-10% para manutenção da revelação em pronto uso frasco de 475ml					
609	REVELADOR PARA FILMES RADIOGRÁFICOS: composto de água 85-90%, sulfito de sódio 5-10%, e hidroquinona 1-5%, em solução pronta para uso, processamento manual. Frasco de 475ml	80,000	Frasco	39,65	3.172,00
Especificação: REVELADOR PARA FILMES RADIOGRÁFICOS: composto de água 85-90%, sulfito de sódio 5-10%, e hidroquinona 1-5%, em solução pronta para uso, processamento manual. Frasco de 475ml					
610	COLGADURA(GRAMPO) PARA REVELAÇÃO DE PELICULA PERIAPICAL	100,000	Unidade	14,84	1.484,00
Especificação: COLGADURA(GRAMPO) PARA REVELAÇÃO DE PELICULA PERIAPICAL					
611	CARTELA RADIOGRAFIA PARA 1 PELICULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL papel cartão MEDINDO 100 x 135 pacote com 100 CARTELA.	100,000	Pacote	19,97	1.997,00



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: CARTELA RADIOGRAFIA PARA 1 PELICULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL papel cartão MEDINDO 100 x 135 pacote com 100 CARTELA.					
612	CARTELA RADIOGRAFIA PARA 2 PELICULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL papel cartão MEDINDO 100 x 135 pacote com 100 CARTELA.	300,000	Pacote	26,48	7.944,00
Especificação: CARTELA RADIOGRAFIA PARA 2 PELICULA RADIOGRAFICA PERIAPICAL papel cartão MEDINDO 100 x 135 pacote com 100 CARTELA.					
613	POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO ADULTO: para região posterior direita/esquerda e anterior; caixa para esterilização em acrílico. Para tomadas sob isolamento absoluto; de plástico de alto impacto autoclavável até 134°.	12,000	Unidade	95,87	1.150,44
Especificação: POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO ADULTO: para região posterior direita/esquerda e anterior; caixa para esterilização em acrílico. Para tomadas sob isolamento absoluto; de plástico de alto impacto autoclavável até 134°.					
614	POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO ADULTO: para tomadas radiográficas oclusais de maxila e mandíbula. Para tomadas radiográficas pela técnica oclusal; de plástico de alto impacto autoclavável até 134°;	7,000	Unidade	118,16	827,12
Especificação: POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO ADULTO: para tomadas radiográficas oclusais de maxila e mandíbula. Para tomadas radiográficas pela técnica oclusal; de plástico de alto impacto autoclavável até 134°;					
615	BANDEJA CIRURGICA INOX 22 X 12 X 1,5 CM: aço inox aproximadamente 304 asi. possui aproximadamente 0,05mm de espessura. Polida. livres de rebarba. sem separação.	15,000	Unidade	58,28	874,20
Especificação: BANDEJA CIRURGICA INOX 22 X 12 X 1,5 CM: aço inox aproximadamente 304 asi. possui aproximadamente 0,05mm de espessura. Polida. livres de rebarba. sem separação.					
616	CURETA ALVEOLAR confeccionada em aço inox: autoclavável.	16,000	Unidade	78,71	1.259,36
Especificação: CURETA ALVEOLAR confeccionada em aço inox: autoclavável.					
617	KIT ALAVANCA SELDIN ADULTO COM 3 PEÇAS (com uma alavanca reta, e duas alavancas bandeirinhas - esquerda e direita). fabricado em aço inoxidável, esterilizável. embalagem contendo dados de identificação, procedência e lote	15,000	Kit	177,63	2.664,45
Especificação: KIT ALAVANCA SELDIN ADULTO COM 3 PEÇAS (com uma alavanca reta, e duas alavancas bandeirinhas - esquerda e direita). fabricado em aço inoxidável, esterilizável. embalagem contendo dados de identificação, procedência e lote					
618	AFASTADOR ODONTOLÓGICO, material: aço inoxidável, tipo: minesota. Tamanho 14cm	10,000	Unidade	22,79	227,90
Especificação: AFASTADOR ODONTOLÓGICO, material: aço inoxidável, tipo: minesota. Tamanho 14cm					
619	ABRIDOR DE BOCA tipo molt infantil autoclave em aço inox:	10,000	Unidade	431,51	4.315,10
Especificação: ABRIDOR DE BOCA tipo molt infantil autoclave em aço inox:					
620	DESCOLADOR PERIOSTEO inox material aço inox Tamanho 16CM	10,000	Unidade	153,04	1.530,40



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: DESCOLADOR PERIOSTEO inox material aço inox Tamanho 16CM					
621	SUGADOR DE SANGUE metal curvo aço inox. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes.	30,000	Unidade	44,84	1.345,20
Especificação: SUGADOR DE SANGUE metal curvo aço inox. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes.					
622	SUGADOR DE SANGUE metal reto aço inox. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes.	25,000	Unidade	44,63	1.115,75
Especificação: SUGADOR DE SANGUE metal reto aço inox. Utilizado em cirurgias intra-orais para sugar sangue e líquidos presentes.					
623	CUBA PARA ASSEPSIA 08X3,6 CM: composição do aço: aço - inox 304 (18/8), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.	10,000	Unidade	41,59	415,90
Especificação: CUBA PARA ASSEPSIA 08X3,6 CM: composição do aço: aço - inox 304 (18/8), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.					
624	LIMA PARA OSSO, Nº 11 fabricada em aço inoxidável, autoclavável. embalagem individual contendo dados de identificação, procedência e lote.	15,000	Unidade	84,99	1.274,85
Especificação: LIMA PARA OSSO, Nº 11 fabricada em aço inoxidável, autoclavável. embalagem individual contendo dados de identificação, procedência e lote.					
625	SINDESMOTOMO é utilizado em procedimentos cirúrgicos odontológicos, para afastamento gengival. Produzido em aço inoxidável embalagem com 01 unidade Autoclavável.	20,000	Unidade	30,03	600,60
Especificação: SINDESMOTOMO é utilizado em procedimentos cirúrgicos odontológicos, para afastamento gengival. Produzido em aço inoxidável embalagem com 01 unidade Autoclavável.					
626	Cabo para Bisturi nº 3 Instrumento usado para fixação da lâmina de bisturi, auxiliando o profissional no manuseio da mesma	40,000	Unidade	20,56	822,40
Especificação: Cabo para Bisturi nº 3 Instrumento usado para fixação da lâmina de bisturi, auxiliando o profissional no manuseio da mesma					
627	MICRO APLICADOR: Aço inox: indicado para procedimentos cirúrgicos apicais. Autoclavável.	10,000	Unidade	23,73	237,30
Especificação: MICRO APLICADOR: Aço inox: indicado para procedimentos cirúrgicos apicais. Autoclavável.					
628	PINÇA TAMANHO 16CM modelo DIETRICH produzido em aço inoxidável	10,000	Unidade	179,23	1.792,30
Especificação: PINÇA TAMANHO 16CM modelo DIETRICH produzido em aço inoxidável					
629	PINÇA TAMANHO 13CM modelo BACKAUS: produzido em aço inoxidável conhecida como porta-campo, extremidades agudas e desencontradas.	10,000	Unidade	68,07	680,70



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: PINÇA TAMANHO 13CM modelo BACKAUS: produzido em aço inoxidável conhecida como porta-campo, extremidades agudas e desencontradas.					
630	PINÇA TAMANHO 12CM modelo ADSON com dente produzido em aço inoxidável.	10,000	Unidade	52,96	529,60
Especificação: PINÇA TAMANHO 12CM modelo ADSON com dente produzido em aço inoxidável.					
631	PINÇA DENTE DE RATO 16CM. produzido em aço inoxidável	10,000	Unidade	41,17	411,70
Especificação: PINÇA DENTE DE RATO 16CM. produzido em aço inoxidável					
632	PINÇA CLINICA GERAL 16CM INOX modelo golgram conhecida como pinça de algodão, produzida em aço inoxidável: a pinça clínica golgran, podendo ser autoclavável, é indicada para uso geral de procedimentos em consultório odontológico.	10,000	Unidade	26,79	267,90
Especificação: PINÇA CLINICA GERAL 16CM INOX modelo golgram conhecida como pinça de algodão, produzida em aço inoxidável: a pinça clínica golgran, podendo ser autoclavável, é indicada para uso geral de procedimentos em consultório odontológico.					
633	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 cm produzida em aço inoxidável.	10,000	Unidade	67,35	673,50
Especificação: PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14 cm produzida em aço inoxidável.					
634	PINÇA ALLIS TAMANHO 15cm produzida em aço inoxidável.	10,000	Unidade	72,99	729,90
Especificação: PINÇA ALLIS TAMANHO 15cm produzida em aço inoxidável.					
635	PINÇA PARA COLAGEM MODELO ALETA de braquetes: produzida em aço inoxidável. embalagem com 01 unidade	20,000	Unidade	62,80	1.256,00
Especificação: PINÇA PARA COLAGEM MODELO ALETA de braquetes: produzida em aço inoxidável. embalagem com 01 unidade					
636	PINÇA PORTA GRAMPO Embalagem com 1 unidade. Indicado para conduzir e abrir o grampo para ser colocado no dente ou na raiz, em um procedimento de isolamento absoluto.	50,000	Unidade	145,42	7.271,00
Especificação: PINÇA PORTA GRAMPO Embalagem com 1 unidade. Indicado para conduzir e abrir o grampo para ser colocado no dente ou na raiz, em um procedimento de isolamento absoluto.					
637	TESOURA MODELO IRIS CIRURGICA CURVA 12CM utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critério médicos. produzida em aço inoxidável. embalagem com 1 unidade	15,000	Unidade	52,14	782,10
Especificação: TESOURA MODELO IRIS CIRURGICA CURVA 12CM utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critério médicos. produzida em aço inoxidável. embalagem com 1 unidade					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
638	TESOURA MODELO IRIS CIRURGICA RETA PEQUENA 12CM. utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critério médicos. produzida em aço inoxidável. embalagem com 1 unidade	15,000	Unidade	40,97	614,55
Especificação: TESOURA MODELO IRIS CIRURGICA RETA PEQUENA 12CM. utilizada em procedimentos cirúrgicos em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, etc., usado segundo as técnicas cirúrgicas ou a critério médicos. produzida em aço inoxidável. embalagem com 1 unidade					
639	TESOURA MODELO METZEMBAUN 12CM CURVA produzida em aço inoxidável. utilizada em cirurgias	10,000	Unidade	79,44	794,40
Especificação: TESOURA MODELO METZEMBAUN 12CM CURVA produzida em aço inoxidável. utilizada em cirurgias					
640	TESOURA MODELO METZEMBAUN 12CM RETA produzida em aço inoxidável. uso geral	7,000	Unidade	73,57	514,99
Especificação: TESOURA MODELO METZEMBAUN 12CM RETA produzida em aço inoxidável. uso geral					
641	TESOURA MODELO Goldman fox 13cm: produzida em aço inoxidável com uma lâmina serrilhada usada para aparar tecido ou cortar suturas.	10,000	Unidade	65,38	653,80
Especificação: TESOURA MODELO Goldman fox 13cm: produzida em aço inoxidável com uma lâmina serrilhada usada para aparar tecido ou cortar suturas.					
642	TENTACANULA : tentacânula, material aço inoxidável, comprimento 15 cm	10,000	Unidade	22,36	223,60
Especificação: TENTACANULA : tentacânula, material aço inoxidável, comprimento 15 cm					
643	PORTA ALGODÃO SERVIDO 08X10 CM: composição do aço: aço - inox 304 (18/8), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.	15,000	Unidade	106,07	1.591,05
Especificação: PORTA ALGODÃO SERVIDO 08X10 CM: composição do aço: aço - inox 304 (18/8), esterilização: podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem.					
644	Cabo para espelho Cabo para Espelho Bucal em Alumínio Tamanho: 13cm. Indicado para encaixar o espelho bucal, auxiliando para maior alcance.	200,000	Unidade	21,03	4.206,00
Especificação: Cabo para espelho Cabo para Espelho Bucal em Alumínio Tamanho: 13cm. Indicado para encaixar o espelho bucal, auxiliando para maior alcance.					
645	FORCEPS TIPO ADULTO N° 16: indicado para molares inferiores de ambos os lados. autoclavável em aço inox	10,000	Unidade	157,02	1.570,20
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 16: indicado para molares inferiores de ambos os lados. autoclavável em aço inox					
646	FORCEPS TIPO ADULTO N° 17: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas. autoclavável	10,000	Unidade	152,29	1.522,90
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 17: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas. autoclavável					



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
647	FORCEPS TIPO ADULTO N° 18L: indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes.autoclavável em aço inox	10,000	Unidade	155,63	1.556,30
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 18L: indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes.autoclavável em aço inox					
648	FORCEPS TIPO ADULTO N° 18R: indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. autoclavável em aço inox	10,000	Unidade	155,38	1.553,80
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 18R: indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. autoclavável em aço inox					
649	FORCEPS TIPO ADULTO N° 65: indicado para incisivos e raízes superiores bico fino.autoclavável em aço inox	10,000	Unidade	154,80	1.548,00
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 65: indicado para incisivos e raízes superiores bico fino.autoclavável em aço inox					
650	FORCEPS TIPO ADULTO N° 68: indicado para extrações de raízes de dentes inferiores.autoclavável em aço inox	10,000	Unidade	155,52	1.555,20
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 68: indicado para extrações de raízes de dentes inferiores.autoclavável em aço inox					
651	FORCEPS TIPO ADULTO N° 69: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável em aço inox	10,000	Unidade	151,96	1.519,60
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 69: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável em aço inox					
652	FORCEPS TIPO ADULTO N° 150: indicado para pré-molares incisivos e raízes superiores.autoclavavel em aço inox	10,000	Unidade	154,61	1.546,10
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 150: indicado para pré-molares incisivos e raízes superiores.autoclavavel em aço inox					
653	FORCEPS TIPO ADULTO N° 151: indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores.autoclavavel em aço inox	10,000	Unidade	156,19	1.561,90
Especificação: FORCEPS TIPO ADULTO N° 151: indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores.autoclavavel em aço inox					
654	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 16: indicado para molares inferiores de ambos os lados.autoclave em aço inox	5,000	Unidade	154,94	774,70
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 16: indicado para molares inferiores de ambos os lados.autoclave em aço inox					
655	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 17: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável	5,000	Unidade	154,14	770,70
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 17: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável					
656	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 18L: indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade	153,18	765,90



ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 18L: indicado para molares superiores do lado esquerdo e suas raízes.autoclavável em aço inox					
657	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 18R: indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. autoclavável em aço inox	5,000	Unidade	154,77	773,85
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 18R: indicado para molares superiores do lado direito e suas raízes. autoclavável em aço inox					
658	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 65: indicado para incisivos e raízes superiores bico fino.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade	156,10	780,50
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 65: indicado para incisivos e raízes superiores bico fino.autoclavável em aço inox					
659	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 68: indicado para extrações de raízes de dentes inferiores.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade	157,92	789,60
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 68: indicado para extrações de raízes de dentes inferiores.autoclavável em aço inox					
660	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 69: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade	154,66	773,30
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 69: indicado para fragmentos de raízes e raízes pequenas.autoclavável em aço inox					
661	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 150: indicado para pré-molares incisivos e raízes superiores.autoclavável em aço inox	5,000	Unidade	156,57	782,85
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 150: indicado para pré-molares incisivos e raízes superiores.autoclavável em aço inox					
662	FORCEPS TIPO INFANTIL N° 151: indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores. autoclavável em aço inox	5,000	Unidade	155,28	776,40
Especificação: FORCEPS TIPO INFANTIL N° 151: indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores. autoclavável em aço inox					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
663	<p>Teste de Bowie Dick Pacote teste" Bowie& Dick" descartável padrão aaml,classe 2 conforme norma/ANSI/aam/isso 11.140-1 para verificação da eficiência de autoclaves pré-vacu que utilizam bomba de vácuo para remoção do ar do interior da camara interna do esterilizador.constituído por duas folhas de teste impressas com indicador químico sensível ao vapor,dispostos entre camadas de folhas de um material poroso,acondicionadas em uma embalagem que forma um pacote.O pacote é embalado em não-tecido descartável e fechado por um rotulo indicador que indica a exposição ao vapor através de um indicador químico de exposição. A folha de teste principal localizada próximo ao centro geométrica do pacote possui um indicador químico impresso em um padrão diagonal em cor amarela clara,que vai apresentar mudanças de coloração uniforme, dentro do espectro de cores compreendido entre o marrom escuro e a cor preta quando exposta ao vapor saturado sob pressão entre 132°C e 134°C por 3,5 a 4 minutos, exceto quanto houver falhas na remoção do ar.o pacote-teste tamtabem contem uma folha de alerta,que possui um indicador químico que muda da cor amarela para os aspectos de cores compreendidos entre o marrom escuro e a cor preta,utilizado como antecipado de falhas na bomba de vácuo.apresenta local para indicação de data,numero de esterilizador e identificação do operador. Caixa com 30unid.</p>	18,000	Caixa	1.691,23	30.442,14
<p>Especificação: Teste de Bowie Dick Pacote teste" Bowie& Dick" descartável padrão aaml,classe 2 conforme norma/ANSI/aam/isso 11.140-1 para verificação da eficiência de autoclaves pré-vacu que utilizam bomba de vácuo para remoção do ar do interior da camara interna do esterilizador.constituído por duas folhas de teste impressas com indicador químico sensível ao vapor,dispostos entre camadas de folhas de um material poroso,acondicionadas em uma embalagem que forma um pacote.O pacote é embalado em não-tecido descartável e fechado por um rotulo indicador que indica a exposição ao vapor através de um indicador químico de exposição. A folha de teste principal localizada próximo ao centro geométrica do pacote possui um indicador químico impresso em um padrão diagonal em cor amarela clara,que vai apresentar mudanças de coloração uniforme, dentro do espectro de cores compreendido entre o marrom escuro e a cor preta quando exposta ao vapor saturado sob pressão entre 132°C e 134°C por 3,5 a 4 minutos, exceto quanto houver falhas na remoção do ar.o pacote-teste tamtabem contem uma folha de alerta,que possui um indicador químico que muda da cor amarela para os aspectos de cores compreendidos entre o marrom escuro e a cor preta,utilizado como antecipado de falhas na bomba de vácuo.apresenta local para indicação de data,numero de esterilizador e identificação do operador. Caixa com 30unid.</p>					
664	<p>RESINA MICROHÍBRIDA para restaurações para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco; COR A2 conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo conteúdo 4g.</p>	15,000	Bisnaga	76,79	1.151,85

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA para restaurações para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco; COR A2 conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo conteúdo 4g.					
665	RESINA MICROHÍBRIDA: para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco COR A3; conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo conteúdo 4g	15,000	Bisnaga	76,79	1.151,85
Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA: para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco COR A3; conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo conteúdo 4g					
666	RESINA MICROHÍBRIDA para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco; COR A 3,5 conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegdma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo. conteúdo 4g	25,000	Bisnaga	76,79	1.919,75
Especificação: RESINA MICROHÍBRIDA para restaurações de dentes anteriores e posteriores; fotopolimerizável; radiopaco; COR A 3,5 conteúdo total de 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 sílica de 40 nanômetros, monômeros de bis-gma, bis-ema, tegdma, udma e vidro de bário-alumino silicato silanizado; com fluorescência e opalescência natural; unidade ergonômica com tampa fixada ao corpo. conteúdo 4g					
667	FITA POLIESTER BANDA MATRIZ: para resina. Embalagem com 50 unidades.	10,000	Embalagem	13,68	136,80
Especificação: FITA POLIESTER BANDA MATRIZ: para resina. Embalagem com 50 unidades.					
668	FITA AÇO: para acabamento de amálgama. Embalagem com 12 unidades.	150,000	Embalagem	29,20	4.380,00
Especificação: FITA AÇO: para acabamento de amálgama. Embalagem com 12 unidades.					
669	ESPÁTULA PARA APLICAÇÃO DE DYCAL	25,000	Unidade	22,78	569,50
Especificação: ESPÁTULA PARA APLICAÇÃO DE DYCAL					

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)
670	LUVA PARA CARPULE – JACAREZINHO: diminuição da ansiedade causada pelo medo da agulha no ato da anestesia design lúdico e diferenciado produzido em elastômero esterilizável.permite uso com agulhas convencionais e extra curtas. embalagem com 1 luva rosa, 2 verdes e 3 cartelas de adesivos	5,000	Embalagem	86,44	432,20
Especificação: LUVA PARA CARPULE – JACAREZINHO: diminuição da ansiedade causada pelo medo da agulha no ato da anestesia design lúdico e diferenciado produzido em elastômero esterilizável.permite uso com agulhas convencionais e extra curtas. embalagem com 1 luva rosa, 2 verdes e 3 cartelas de adesivos					

Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, tem-se que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta de R\$ 6.832.514,62 (seis milhões, oitocentos e trinta e dois mil, quinhentos e catorze reais e sessenta e dois centavos)

8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução

A decisão quanto ao parcelamento da aquisição de medicamentos e materiais odontológicos do Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Iguatu-CE foi fundamentada nos seguintes aspectos:

- **Avaliação da Divisibilidade do Objeto:** Os medicamentos e materiais odontológicos são tecnicamente divisíveis, permitindo que diferentes categorias de produtos sejam adquiridas separadamente sem comprometer a funcionalidade ou os resultados pretendidos pela Administração.
- **Viabilidade Técnica e Econômica:** A divisão do objeto é técnica e economicamente viável. Desta forma, assegura-se que a qualidade e a eficácia dos produtos não sejam comprometidas.
- **Economia de Escala:** O parcelamento foi analisado para garantir que nenhum aumento proporcional dos custos supere os benefícios da divisão. A aquisição em lotes distintos permitirá a manutenção da economia de escala.
- **Competitividade e Aproveitamento do Mercado:** O parcelamento contribuirá para uma maior competitividade e aproveitará melhor o mercado, permitindo a participação de um número maior de fornecedores, incluindo aqueles de menor porte.
- **Decisão pelo Parcelamento:** Optou-se pelo parcelamento, pois constatou-se que a divisão em lotes não acarretará prejuízos, como a perda de economia de escala, e trará um impacto positivo nos resultados pretendidos.
- **Análise do Mercado:** A decisão está embasada por uma análise do mercado local e regional, indicando que a prática de parcelamento é comum e vantajosa para esse tipo de aquisição.
- **Consideração de Lotes:** Para aquisições de grande volume, a divisão em lotes é considerada para possibilitar que fornecedores, com capacidade limitada, possam participar, sem comprometer a economia de escala ou a qualidade dos produtos adquiridos.



O parcelamento da solução encontra-se alinhado às práticas do setor e está documentado em conformidade com as normativas vigentes, o que garante transparência e facilita a fiscalização posterior do processo.

9. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

A contratação para aquisição de medicamentos e materiais odontológicos pelo Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Iguatu-CE está em total alinhamento com o Plano de Contratações Anual, conforme demonstra o número de registro 14770466000180-0-000001/2025 no exercício financeiro de 2025. Esta aquisição atende as diretrizes orçamentárias preestabelecidas, garantindo assim o cumprimento dos objetivos planejados pela entidade para o referido exercício.

O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual, exercício de , conforme detalhamento a seguir:

ID PCA no PNCP: 14770466000180-0-000001/2025

Data de publicação no PNCP: 17/01/2025

ID do item no PCA	Classe/Grupo
-------------------	--------------

10. Resultados pretendidos

Os resultados pretendidos com a contratação para aquisição de medicamentos e materiais odontológicos pelo Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Iguatu-CE, considerando as diretrizes estabelecidas na Lei 14.133/2021, são:

1. **Garantia de Abastecimento:** Assegurar o fornecimento regular e ininterrupto de medicamentos e materiais odontológicos essenciais, de modo a atender às demandas do Centro de Especialidades Odontológicas - CEO unidade de saúde vinculada ao Consórcio.
2. **Optimização de Recursos:** Alcançar a melhor relação possível entre custo e benefício, assegurando que os recursos públicos sejam utilizados de forma econômica e eficiente, conduzindo a uma gestão responsável e sustentável dos recursos financeiros.
3. **Melhoria na Qualidade do Atendimento:** Elevar a qualidade dos serviços prestados aos usuários finais, garantindo que os medicamentos e materiais odontológicos fornecidos sejam de alta qualidade e estejam dentro das normas sanitárias vigentes.
4. **Transparência e Competitividade:** Através da modalidade de Pregão Eletrônico, promover uma maior transparência nos processos licitatórios, assegurando ampla publicidade e condições equitativas de competição entre os fornecedores.
5. **Flexibilidade nas Compras:** Utilizar o sistema de registro de preços para permitir maior flexibilidade e agilidade na aquisição dos itens necessários conforme a demanda, evitando a falta ou o excesso de estoque.



6. **Conformidade Regulamentar:** Cumprir rigorosamente as disposições legais e normativas aplicáveis, promovendo uma contratação alinhada às práticas legais e aos princípios da administração pública, como legalidade, eficiência e moralidade.

11. Providências a serem adotadas

- **Capacitação de Equipe:** Promover treinamentos para os servidores que estarão envolvidos na gestão e fiscalização do contrato, garantindo que compreendam todos os aspectos técnicos e administrativos do processo de aquisição e sua execução.
- **Validação de Requisitos:** Revisar e validar os requisitos técnicos e administrativos especificados no Estudo Técnico Preliminar e no Plano de Contratação Anual para assegurar sua conformidade com as necessidades da entidade.
- **Consulta a Base de Preços:** Realizar consultas a bancos de dados públicos e especializados para validar estimativas de preços e assegurar que estejam alinhadas às práticas de mercado, conforme determina o art. 23 da Lei 14.133/2021.
- **Ajuste de Documentação:** Preparar o termo de referência detalhado com base nas informações coletadas no Estudo Técnico Preliminar, referenciando todos os elementos necessários para o processo licitatório.
- **Coordenação com o Plano de Contratações Anual:** Assegurar que a aquisição esteja devidamente incorporada ao Plano de Contratação Anual e que todos os procedimentos estejam de acordo com as disposições orçamentárias previstas.
- **Gestão Ambiental:** Implementar diretrizes para mitigação de impactos ambientais associados à aquisição, incluindo práticas sustentáveis de descarte para embalagens, conforme as regulamentações pertinentes.
- **Publicação do Edital:** Preparar e publicar o edital de licitação, garantindo a inclusão de todos os requisitos técnicos, de execução e as condições de forma clara e objetiva.
- **Sistema de Registro de Preços:** Estruturar o sistema de registro de preços, assegurando cumprimento das regras previstas na Lei 14.133/2021 para oferecer flexibilidade e economicidade ao processo de aquisição.
- **Auditoria e Conformidade:** Estabelecer mecanismos de auditoria contínua para monitorar a conformidade com as normas e garantir a integridade do processo de aquisição, prevenindo riscos e fraudes.

12. Justificativa para adoção do registro de preços

A adoção do sistema de registro de preços na contratação para aquisição de medicamentos e materiais odontológicos pelo Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Iguatu-CE está fundamentada nas diretrizes da Lei nº 14.133/2021, que viabiliza maior flexibilidade, economia e eficiência nos processos de aquisição pública. A justificativa para essa escolha inclui os seguintes aspectos:



- **Flexibilidade:** O sistema de registro de preços proporciona maior flexibilidade para a Administração Pública, permitindo que as aquisições sejam realizadas de acordo com a necessidade real, sem a obrigatoriedade de aquisição imediata de todo o quantitativo estimado.
- **Economia de Escala:** A possibilidade de agregação de demandas por meio do sistema de registro de preços permite que o Consórcio obtenha preços mais competitivos devido à compra em maiores volumes, favorecendo economicidade.
- **Planejamento e Gestão Orçamentária:** O registro de preços possibilita um alinhamento eficaz com o planejamento orçamentário e financeiro da entidade, permitindo compras conforme o fluxo de caixa e evitando gastos desnecessários ou não planejados.
- **Transparência e Competitividade:** A modalidade do pregão eletrônico para o registro de preços garante maior transparência e competitividade no processo licitatório, assegurando que os melhores preços sejam obtidos dentro de um ambiente competitivo.
- **Redução de Custos de Processamento:** Ao reduzir a necessidade de realização de vários processos licitatórios, o sistema diminui os custos operacionais e administrativos, otimizando o tempo e os recursos da Administração.
- **Possibilidade de Atualização:** O mecanismo de atualização periódica dos preços registrados garante que os valores praticados permaneçam compatíveis com o mercado, conforme Art. 23 da Lei nº 14.133/2021.

A aplicação do sistema de registro de preços, conforme amparado pela legislação vigente, apresenta-se como uma solução estratégica e vantajosa, atendendo às necessidades do Consórcio de forma eficiente e eficaz, respeitando os princípios da economicidade, competitividade e gestão responsável dos recursos públicos.

13. Da vedação da participação de empresas na forma de consórcio

Com base no planejamento estratégico da contratação e nas orientações definidas pela Lei 14.133/2021, opta-se pela vedação da participação de empresas na forma de consórcio para o processo de aquisição de medicamentos e materiais odontológicos. A análise conduzida considera:

- **Necessidade de Simplificação:** A contratação de medicamentos e materiais odontológicos requer agilidade e simplicidade, aspectos que podem ser comprometidos pela complexidade administrativa e operacional inerente à constituição e gestão de consórcios.
- **Mitigação de Riscos:** O gerenciamento de contratos com consórcios pode apresentar desafios adicionais, como a necessidade de coordenação entre as empresas consorciadas e riscos associados à responsabilidade solidária entre os consorciados, que podem impactar negativamente a execução contratual.
- **Eficiência Processual:** A presença de consórcios pode prolongar os prazos de análise e julgamento das propostas, o que contraria o princípio da celeridade preconizado pela Lei 14.133/2021. A participação de empresas de forma individual é



vista como a abordagem mais eficiente, permitindo maior controle e clareza na avaliação de proposta.

- **Competitividade e Isonomia:** A vedação ao consórcio estimula a competitividade, uma vez que permite a participação de um número maior de licitantes individuais, promovendo um ambiente justo e equitativo em conformidade com as diretrizes normativas.

Com base nesses pontos, e com vistas a garantir um processo licitatório alinhado com os princípios de eficiência, economicidade e competitividade, conclui-se que a vedação à participação de consórcios atende plenamente aos interesses da administração pública.

14. Possíveis impactos ambientais e respectivas medidas mitigadoras

O processo de aquisição de medicamentos e materiais odontológicos pode gerar uma série de impactos ambientais, os quais necessitam ser identificados e mitigados conforme as diretrizes estabelecidas na Lei 14.133/2021. Os principais impactos e medidas mitigadoras são descritos a seguir:

- **Impacto na Gestão de Resíduos:** O descarte inadequado de medicamentos fora do prazo de validade ou inutilizados e de materiais odontológicos pode contaminar o solo e os recursos hídricos.
 - **Medida Mitigadora:** Implementar um programa de logística reversa para a coleta e destinação final adequada desses resíduos, conforme as diretrizes da ANVISA e demais normas ambientais vigentes.
- **Consumo de Recursos Naturais:** A produção e transporte dos materiais podem resultar em um elevado consumo de recursos naturais e emissões de carbono.
 - **Medida Mitigadora:** Optar por fornecedores que adotem práticas sustentáveis em seu processo produtivo e priorizar o uso de materiais recicláveis ou reutilizáveis.
- **Impacto no Ciclo de Vida dos Produtos:** Produtos que não são biodegradáveis contribuem para a acumulação de resíduos a longo prazo.
 - **Medida Mitigadora:** Realizar uma avaliação do ciclo de vida para selecionar produtos com menor impacto ambiental, conforme previsto pela Lei 14.133/2021 em seu foco no desenvolvimento nacional sustentável.

O Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Iguatu-CE está comprometido com a adoção de práticas sustentáveis que garantem a minimização dos impactos ambientais associados à aquisição e uso desses produtos, buscando sempre soluções alinhadas com as melhores práticas de sustentabilidade e responsabilidade ambiental.

15. Posicionamento conclusivo sobre a viabilidade e razoabilidade da contratação



Com base na análise dos elementos previstos no Estudo Técnico Preliminar, conclui-se pela viabilidade e razoabilidade da contratação de medicamentos e materiais odontológicos através do procedimento de Pregão Eletrônico, com adoção do sistema de registro de preços. Esta conclusão apoia-se nos seguintes pontos:

- 1. **Interesse Público:** A contratação é essencial para garantir o atendimento das necessidades de saúde da população da Microrregião de Iguatu-CE, promovendo a continuidade e a qualidade dos serviços prestados pelo Consórcio Público de Saúde.
- 2. **Conformidade Legal:** O processo licitatório segue as diretrizes da Lei 14.133/2021, assegurando transparência, competitividade e eficiência. A escolha do Pregão Eletrônico está fundamentada no Art. 28, inciso I, da referida lei, o que possibilita maior competitividade e economicidade.
- 3. **Registro de Preços:** A opção pelo sistema de registro de preços garante flexibilidade e adaptabilidade às variações de demanda durante o exercício financeiro, como prevê o Art. 40, reforçando a proposta de economicidade e boa administração dos recursos públicos.
- 4. **Planejamento e Alinhamento Estruturado:** A contratação está devidamente alinhada com o Plano de Contratação Anual vigente, observando as diretrizes orçamentárias para o exercício de 2025, conforme o Art. 18, §1º, inciso II.
- 5. **Vantagem Técnica e Econômica:** O levantamento de mercado demonstra que a solução apresentada é a mais eficiente para atender as especificidades locais, garantindo maior aproveitamento dos recursos humanos e materiais disponíveis, endossando o objetivo de economicidade conforme estabelecido no Art. 11, inciso I.
- 6. **Prevenção de Impactos Adversos:** Medidas foram consideradas para mitigar impactos ambientais, conforme Art. 18, §1º, inciso XII, garantindo a sustentabilidade da contratação.

Diante disso, o posicionamento é amplamente favorável à contratação proposta, destacando-se o atendimento aos princípios da legalidade, eficiência, economicidade e interesse público previstos na Lei 14.133/2021.

Iguatu/CE, 17 de fevereiro de 2025

EQUIPE DE PLANEJAMENTO

Cleivania Carvalho de Oliveira Alcântara
PRESIDENTE

