


**FUNDO MUNICIPAL SAÚDE SIDERÓPOLIS**

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 11.270.545/0001-34

Telefone: (48) 3435-3188

Avenida Presidente Dutra, 01

CEP: 88860-000 - Siderópolis SC

**PREGÃO ELETRÔNICO**

Nr.: 8/2022 - PE

Processo Administrativo: 14/2022

Data do Processo: 08/06/2022

## ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	50,000	FR	Adesivo fotopolimerizável- primer e adesivo em um só frasco, solvente à base de água e álcool: não evapora como a acetona; frasco de 6g rende até 280 gotas; menor espessura de película, em torno de 7 µm, resulta em uma melhor adaptação de restaurações indiretas; sistema adesivo com nanotecnologia, contém cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte; adesivo com 10% em peso de carga (nanopartículas de sílica com tamanho de 5 nanômetros; menor sensibilidade técnica.... - Adesivo fotopolimerizável-primer e adesivo em um só frasco, solvente à base de água e álcool: não evapora como a acetona; frasco de 6g rende até 280 gotas; menor espessura de película, em torno de 7 µm, resulta em uma melhor adaptação de restaurações indiretas; sistema adesivo com nanotecnologia, contém cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte; adesivo com 10% em peso de carga (nanopartículas de sílica com tamanho de 5 nanômetros; menor sensibilidade técnica, menor sensibilidade pós-operatória; frasco com tampa "flip top": evita desperdício e pode ser manuseado apenas com uma mão das mãos. frasco de 6g = 5,6ml	43,4600	2.173,00
2	5,000	UN	Afastador labial abritec- abridor de boca- tamanho G. Esterilização em Autoclave á 134°C; Cor azul; Desenvolvido com 100% de silicone. DIMENSÕES: Adulto: 40 x 30 x 20 mm. - Afastador labial abritec- abridor de boca- tamanho G. Esterilização em Autoclave á 134°C; Cor azul; Desenvolvido com 100% de silicone. DIMENSÕES: Adulto: 40 x 30 x 20 mm.	10,8700	54,35
3	5,000	UN	Afastador labial abritec- abridor de boca- tamanho P- Esterilização em Autoclave á 134°C; Cor azul; Desenvolvido com 100% de silicone. DIMENSÕES: 1. Adulto: 40 x 30 x 20 mm. 2. Infantil: 30 x 25 x 18 mm. - Afastador labial abritec- abridor de boca- tamanho P- Esterilização em Autoclave á 134°C; Cor azul; Desenvolvido com 100% de silicone. DIMENSÕES: 1. Adulto: 40 x 30 x 20 mm. 2. Infantil: 30 x 25 x 18 mm.	10,5200	52,60
4	10,000	UN	Afastador odontológico labial transparente tipo expandex autoclavável (ADULTO) - Afastador odontológico labial transparente tipo expandex autoclavável (ADULTO)	20,7500	207,50
5	30,000	GL	Água Destilada Não Esteril DE 5000ML - Composição:Água quimicamente pura ( isenta de íons) de baixa condutividade, descrita na Farmacopéia Brasileira III edição. Validade do produto no ato de entrega superior a60% do prazo de utilização em relação à data de fabricação. Galão de 5 litros. - Água Destilada Não Esteril DE 5000ML - Composição:Água quimicamente pura (	14,6300	438,90

			isenta de íons) de baixa condutividade, descrita na Farmacopéia Brasileira III edição. Validade do produto no ato de entrega superior a60% do prazo de utilização em relação à data de fabricação. Galão de 5 litros.		
6	5,000	CX	Agulha 27G Longa: 38mm.Padrão Internacional de comprimento de cânulas.Parede da cânula de menor espessura aumentando as dimensões internas da agulha proporcionando menor trauma e maior conforto.Siliconizadas e esterilizadas.Bisel trifacetado.Aço Inoxidável.Validade: 3 anos.Registro ANVISA. caixa com 100 unidades ... - Agulha 27G Longa: 38mm.Padrão Internacional de comprimento de cânulas.Parede da cânula de menor espessura aumentando as dimensões internas da agulha proporcionando menor trauma e maior conforto.Siliconizadas e esterilizadas.Bisel trifacetado.Aço Inoxidável.Validade: 3 anos.Registro ANVISA. caixa com 100 unidades ...	54,6700	273,35
7	5,000	CX	Agulha gengival descartável 27G Longa: medindo entre 36mm a 38mm -Possui diâmetro interno 43% maior que as demais agulhas, Tribiselada,Siliconizada, Indicador de bisel - facilita a visualização. Pré-rosqueada - melhor encaixe na carpule.Bisel interno - permite várias trocas de tubetes.Esterilização com Óxido de Etileno. Extra-Longa: 35mm. Validade: 3 anos.Registro ANVISA. caixa com 100 unidades ANVISA - Agulha gengival descartável 27G Longa: medindo entre 36mm a 38mm -Possui diâmetro interno 43% maior que as demais agulhas, Tribiselada,Siliconizada, Indicador de bisel - facilita a visualização. Pré-rosqueada - melhor encaixe na carpule.Bisel interno - permite várias trocas de tubetes.Esterilização com Óxido de Etileno. Extra-Longa: 35mm. Validade: 3 anos.Registro ANVISA. caixa com 100	58,3300	291,65
8	30,000	CX	Agulha gengival descartável 30G curta -Possui diâmetro interno 43% maior que as demais agulhas, Tribiselada,Siliconizada, Indicador de bisel - facilita a visualização. Pré-rosqueada - melhor encaixe na carpule. Bisel interno - permite várias trocas de tubetes.Esterilização com Óxido de Etileno. Curta: 30mm. Validade: 3 anos.Registro ANVISA. caixa com 100 unidades ANVISA Agulha gengival descartável 27G Longa: medindo entre 36mm a 38mm -Possui diâmetro interno 43% maior que as demais agulhas, Trib - Agulha gengival descartável 30G curta -Possui diâmetro interno 43% maior que as demais agulhas, Tribiselada,Siliconizada, Indicador de bisel - facilita a visualização. Pré-rosqueada - melhor encaixe na carpule. Bisel interno - permite várias trocas de tubetes.Esterilização com Óxido de Etileno. Curta: 30mm. Validade: 3 anos.Registro ANVISA. caixa com 100 unidades ANVISA Agulha gengival descartável 27G Longa: medindo entre 36mm a 38mm -Possui diâmetro interno 43% maior que as demais agulhas, Trib	54,6700	1.640,10
9	200,000	PCT	Algodão em rolete - ANVISA. Tipo hidrofílo, apresentação em roletes, material alvejado, purificado, não esteril, mácio e absorvente. pct com 100 ROLINHOS - Algodão em rolete - ANVISA. Tipo hidrofílo, apresentação em roletes, material alvejado, purificado, não esteril, mácio e absorvente. pct com 100 ROLINHOS	4,9000	980,00
10	30,000	CX	Anestésico 1:100.000- cloridrato de lidocaína + epinefrina- solução estéril injetável de Cloridrato de lidocaína 2% - acondicionada em tubetes de cristal de 1,8 mL. Cada mL da solução injetável de ALPHACAINE 1:100.000 contém: Cloridrato de Lidocaína.....20,0 mg, Epinefrina base.....10,0%g, Excipientes q.s.p.....1,0 mL, Excipientes: Bissulfito de Sódio, Cloreto de Sódio e Água. Cada embalagem contém 50 tubetes.. - Anestésico 1:100.000- cloridrato de lidocaína + epinefrina- solução estéril injetável de Cloridrato de lidocaína 2% - acondicionada em tubetes	143,5500	4.306,50

			1,8 mL. Cada mL da solução injetável de ALPHACAINE 1:100.000 contém: Cloridrato de Lidocaína.....20,0 mg, Epinefrina base.....10,0%g, Excipientes q.s.p.....1,0 mL, Excipientes: Bissulfito de Sódio, Cloreto de Sódio e Água. Cada embalagem contém 50 tubetes..		
11	40,000	CX	Anestésico injetável cloridrato de mepivacaina 3% sem vaso constritor , caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8 ml cada com registro na anvisa - Anestésico injetável cloridrato de mepivacaina 3% sem vaso constritor , caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8 ml cada com registro na anvisa	189,1000	7.564,00
12	40,000	CX	Anestésico injetável cloridrato de mepivacaina HCl 2% epinefrina 1.100.000 com vaso constritor , caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8 ml cada com registro na anvisa - Anestésico injetável cloridrato de mepivacaina HCl 2% epinefrina 1.100.000 com vaso constritor , caixa com 50 tubetes de cristal com 1,8 ml cada com registro na anvisa	165,7700	6.630,80
13	40,000	CX	Anestésico injetável local: cloridrato de articaina 4% com vaso constritor Epinefrina 1:100.000, Isento de Metilparabeno, envasado em tubetes de cristal, alojado em blisters lacrados com 10 tubetes. caixa c/50 tubetes ANVISA. - Anestésico injetável local: cloridrato de articaina 4% com vaso constritor Epinefrina 1:100.000, Isento de Metilparabeno, envasado em tubetes de cristal, alojado em blisters lacrados com 10 tubetes. caixa c/50 tubetes ANVISA.	225,7000	9.028,00
14	40,000	CX	Anestésico Lidocaína 3% -solução estéril injetável de Cloridrato de lidocaína 30mg/ml, com hemitartrato de norepinefrina 0,04 mg/ml, acondicionada em tubetes plásticos de 1,8 mL. Cada embalagem contém 50 tubetes. - Anestésico Lidocaína 3% -solução estéril injetável de Cloridrato de lidocaína 30mg/ml, com hemitartrato de norepinefrina 0,04 mg/ml, acondicionada em tubetes plásticos de 1,8 mL. Cada embalagem contém 50 tubetes.	106,0900	4.243,60
15	40,000	POTE	Anestésico tópico benzocaina - MS- Anestésico tópico à base de benzocaina a 20%, sabor tutti-frutti, pote com 12 gramas. - Anestésico tópico benzocaina - MS- Anestésico tópico à base de benzocaina a 20%, sabor tutti-frutti, pote com 12 gramas.	15,8100	632,40
16	50,000	FR	Antisséptico bucal a 0,12%,sem álcool-Contem gluconato de clorexidina A 0,12%(ou digluconato formulado para uma base livre de clorexidina na concentração de 0,067%Frasco com 250ml(cm3). - Antisséptico bucal a 0,12%,sem álcool-Contem gluconato de clorexidina A 0,12%(ou digluconato formulado para uma base livre de clorexidina na concentração de 0,067%Frasco com 250ml(cm3).	22,4600	1.123,00
17	80,000	PCT	Babador impermeável-superabsorvente, contribuem para redução de consumo 100% de fibras de celulose isentas de contaminantes e filme de polietilenoatóxico, superabsorvente com folhas de alta qualidade texturizada e com alto grau de alvura, resistente e macio, protegem a roupa do paciente pois são laminados com filme plástico super confortável, que impede vazamentos e a passagem de líquidos - pct 100 uni. - Babador impermeável-superabsorvente, contribuem para redução de consumo 100% de fibras de celulose isentas de contaminantes e filme de polietilenoatóxico, superabsorvente com folhas de alta qualidade texturizada e com alto grau de alvura, resistente e macio, protegem a roupa do paciente pois são laminados com filme plástico super confortável, que impede vazamentos e a passagem de líquidos - pct 100 uni.	21,5700	1.725,60
18	20,000	CX	Bicarbonato de Sódio, embalagem com 15 saches, 40g cada. Granulometria extra fina. Não entope o equipamento. Grau de pureza de 99,9%. Com sabor. Registro na Anvisa c/ 24 saches - Bicarbonato de Sódio, embalagem com 15 saches, 40g cada. Granulometria extra fina. Não entope o equipamento. Grau de pureza de 99,9%. Com sabor.	62,6300	1.252,60

## Registro na Anvisa c/ 24 saches

19	60,000	R	Bobina de papel graul cirúrgico: Bobinas lisas, produzidas em papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/Polipropileno); Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno; permeável ao vapor e ao ar, impermeável a microorganismo, resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos; dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização; apresentação em bobinas com 10cmx100 metros de comprimento. - Bobina de papel graul cirúrgico: Bobinas lisas, produzidas em papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/Polipropileno); Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno; permeável ao vapor e ao ar, impermeável a microorganismo, resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos; dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização; apresentação em bobinas com 10cmx100 metros de comprimento.	85,2600	5.115,60
20	60,000	UN	Bobina de papel graul cirúrgico: Bobinas lisas, produzidas em papel grau cirúrgico e filme laminado (Poliéster/Polipropileno); Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno; permeável ao vapor e ao ar, impermeável a microorganismo, resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos; dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização; apresentação em bobinas com 5cmx100 metros de comprimento. - Bobina de papel graul cirúrgico: Bobinas lisas, produzidas em papel grau cirúrgico e filme laminado (Poliéster/Polipropileno); Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno; permeável ao vapor e ao ar, impermeável a microorganismo, resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos; dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização; apresentação em bobinas com 5cmx100 metros de comprimento.	43,7600	2.625,60
21	20,000	R	Bobina de papel graul cirúrgico: Bobinas lisas, produzidas em papel grau cirúrgico e filme laminado ; (Poliéster/Polipropileno);Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno; permeável ao vapor e ao ar, impermeável a microorganismo, resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos; dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização; apresentação em bobinas com 20cmx100 metros de comprimento. - Bobina de papel graul cirúrgico: Bobinas lisas, produzidas em papel grau cirúrgico e filme laminado ; (Poliéster/Polipropileno);Indicado para esterilização em autoclave a vapor ou óxido de etileno; permeável ao vapor e ao ar, impermeável a microorganismo, resistentes ao calor, livres de nutrientes microbianos e resíduos tóxicos; dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização; apresentação em bobinas com 20cmx100 metros de comprimento.	165,0700	3.301,40
22	30,000	UN	Broca carbide para alta rotação FG N 1 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana - Broca carbide para alta rotação FG N 1 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana	8,0100	240,30
23	30,000	UN	Broca carbide para alta rotação FG N 2 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana - Broca carbide para alta rotação FG N 2 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana	8,0100	240,30

24	30,000	UN	Broca carbide para alta rotação FG N 4 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana. - Broca carbide para alta rotação FG N 4 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana.	8,0100	240,30
25	30,000	UN	Broca carbide para alta rotação FG N 6 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana. - Broca carbide para alta rotação FG N 6 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana.	8,0100	240,30
26	30,000	UN	Broca carbide para alta rotação FG N 8 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana. - Broca carbide para alta rotação FG N 8 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana.	8,0100	240,30
27	30,000	UN	Broca carbide para alta rotação FG N1/2 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana. - Broca carbide para alta rotação FG N1/2 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana.	8,0100	240,30
28	30,000	UN	Broca carbide para alta rotação FG N1/4 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana. - Broca carbide para alta rotação FG N1/4 ANVISA material Carbide, formato cone invertido, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana.	8,0100	240,30
29	10,000	UN	Broca Endo Z- 21-23mm p/ alta rotação, tendo sua ponta ativa, fabricada em carboneto de tungstênio, com extremidades nos formatos esférico, cilíndrico e cônico, embaladas em blíster. ANVISA. - Broca Endo Z- 21-23mm p/ alta rotação, tendo sua ponta ativa, fabricada em carboneto de tungstênio, com extremidades nos formatos esférico, cilíndrico e cônico, embaladas em blíster. ANVISA.	37,3200	373,20
30	30,000	UN	Broca esférica carbide para baixa N 2 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister. - Broca esférica carbide para baixa N 2 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister.	12,8800	386,40
31	30,000	UN	Broca esférica carbide para baixa N 4 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister. - Broca esférica carbide para baixa N 4 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister.	12,8800	386,40
32	30,000	UN	Broca esférica carbide para baixa N 6 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister. - Broca esférica carbide para baixa N 6 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister.	14,0000	420,00
33	30,000	UN	Broca esférica carbide para baixa N 8 ANVISA broca Baixa	14,0000	420,00

			Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister. - Broca esférica carbide para baixa N 8 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister.		
34	30,000	UN	Broca esférica carbide para baixa rotação N 1 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister. - Broca esférica carbide para baixa rotação N 1 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister.	14,0000	420,00
35	30,000	UN	Broca esférica carbide para baixa rotação N 1/2 ANVISA Broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister. - Broca esférica carbide para baixa rotação N 1/2 ANVISA Broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstenio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister.	12,7500	382,50
36	30,000	UN	Broca esférica carbide para baixa rotação N 1/4 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister. - Broca esférica carbide para baixa rotação N 1/4 ANVISA broca Baixa Rotação, tipocontra ângulo, formato esférica, tipo corte regular, tipo haste regular, em aço carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidavel, estéreis, embaladas em blister.	12,7500	382,50
37	5,000	UN	Broca Gates nº 2- Broca para baixa rotação, ponta arredondada previne marcas ou perfurações. Com alta resistência à corrosão e esterilizações incluindo autoclave, vapor químico, e líquidos super ácidos. Fabricada em aço inox especial. Embalagem com 1 unidade de 32mm. - Broca Gates nº 2- Broca para baixa rotação, ponta arredondada previne marcas ou perfurações. Com alta resistência à corrosão e esterilizações incluindo autoclave, vapor químico, e líquidos super ácidos. Fabricada em aço inox especial. Embalagem com 1 unidade de 32mm.	24,7900	123,95
38	5,000	UN	Broca Gates nº 3- Broca para baixa rotação, ponta arredondada previne marcas ou perfurações. Com alta resistência à corrosão e esterilizações incluindo autoclave, vapor químico, e líquidos super ácidos. Fabricada em aço inox especial. Embalagem com 1 unidade de 32mm. - Broca Gates nº 3- Broca para baixa rotação, ponta arredondada previne marcas ou perfurações. Com alta resistência à corrosão e esterilizações incluindo autoclave, vapor químico, e líquidos super ácidos. Fabricada em aço inox especial. Embalagem com 1 unidade de 32mm.	24,7900	123,95
39	30,000	UN	Broca ZEKRYA FG- 28mm - p/ alta rotação, tendo sua ponta ativa, fabricada em carboneto de tungstênio, com extremidades nos formatos esférico, cilíndrico e cônico, embaladas em blister. ANVISA Ref 0151 - Broca ZEKRYA FG- 28mm - p/ alta rotação, tendo sua ponta ativa, fabricada em carboneto de tungstênio, com extremidades nos formatos esférico, cilíndrico e cônico, embaladas em blister. ANVISA Ref 0151	52,6500	1.579,50
40	10,000	FR	Cariostatico 12% Composto por: Ácido Fluorídrico, Nitrato de Prata, Hidróxido de Amônia e Água Deionizada, 10mL Registro na Anvisa - Cariostatico 12% Composto por: Ácido Fluorídrico, Nitrato de Prata, Hidróxido de Amônia e Água	35,0600	350,60

			Deionizada, 10mL Registro na Anvisa		
41	10,000	UN	Cimento Endodôntico KIT-12 GRS + 10 ML –Cimento endodôntico à base de protóxido de zinco, resina hidrogenada, subcarbonato de bismuto, sulfato de bário e borato de sódio, contendo no líquido eugenol e óleo de amêndoas; doces. Frasco de 12gr de pó e 10ml de líquido. - Cimento Endodôntico KIT-12 GRS + 10 ML –Cimento endodôntico à base de protóxido de zinco, resina hidrogenada, subcarbonato de bismuto, sulfato de bário e borato de sódio, contendo no líquido eugenol e óleo de amêndoas; doces. Frasco de 12gr de pó e 10ml de líquido.	54,1700	541,70
42	20,000	POTE	Cimento Obturador provisório- cimento a base de óxido de zinco / sulfato de zinco-Não contém Eugenol. Possui grande aderência e rápido endurecimento na boca ao contato com a saliva. Composição: Aglutinante, óxidos metálicos e compostos hidro reagentes. pote 25gr MS - Cimento Obturador provisório- cimento a base de óxido de zinco / sulfato de zinco-Não contém Eugenol. Possui grande aderência e rápido endurecimento na boca ao contato com a saliva. Composição: Aglutinante, óxidos metálicos e compostos hidro reagentes. pote 25gr MS	15,8900	317,80
43	10,000	FR	Clorexidina 2%-Solução aquosa. Embalagem com 100ml. Validade: 36 meses a partir da data de fabricação. - Clorexidina 2%-Solução aquosa. Embalagem com 100ml. Validade: 36 meses a partir da data de fabricação.	5,6500	56,50
44	60,000	PCT	Condicionador ácido de esmalte e dentina-com ácido ortofosfórico 37% e digluconato de clorexidina 2%- Hidrossolúvel-Possui coloração azul - MS Flow Pack c/ 3 Seringas de 2,5ml cada . - Condicionador ácido de esmalte e dentina-com ácido ortofosfórico 37% e digluconato de clorexidina 2%- Hidrossolúvel-Possui coloração azul - MS Flow Pack c/ 3 Seringas de 2,5ml cada .	6,7000	402,00
45	20,000	CX	(Cone de) Guta Percha Acessório- B7 (Extra Fine – EF e cor branca)- Tamanho 28mm- Embalagem com 120 unidades Registro ANVISA - (Cone de) Guta Percha Acessório- B7 (Extra Fine – EF e cor branca)- Tamanho 28mm- Embalagem com 120 unidades Registro ANVISA	47,5300	950,60
46	20,000	CX	(Cone de) Guta Percha Acessório B8 (cor branca)- Tamanho 28mm- Embalagem com 120 unidades Registro na ANVISA - (Cone de) Guta Percha Acessório B8 (cor branca)- Tamanho 28mm- Embalagem com 120 unidades Registro na ANVISA	47,5300	950,60
47	30,000	UN	Cunha de Madeira Cunha anatômica de madeira. Em madeira especial; Possuir formato anatômico da ameia; Sem farpas, tingidas com pigmentos atóxicos; Pronta para uso, disponível em 5 tamanhos codificados por cores facilitando sua escolha. - Cunha de Madeira Cunha anatômica de madeira. Em madeira especial; Possuir formato anatômico da ameia; Sem farpas, tingidas com pigmentos atóxicos; Pronta para uso, disponível em 5 tamanhos codificados por cores facilitando sua escolha.	0,2000	6,00
48	60,000	UN	Desinfetante superconcentrado, fórmula germicida e limpador etoxilado, associado a andioxidante e sequestrante, que na diluição correta garantem a eficácia da limpeza e desinfecção das superfícies, equipamentos e instrumentos hospitalares, clínicas de saúde, solução a base de quaternários de amônio. A data de fabricação e validade do produto deve estar legível. 1000 ml ANVISA - Desinfetante superconcentrado, fórmula germicida e limpador etoxilado, associado a andioxidante e sequestrante, que na diluição correta garantem a eficácia da limpeza e desinfecção das superfícies, equipamentos e instrumentos hospitalares, clínicas de saúde, solução a base de quaternários de amônio. A data de fabricação e validade do produto deve estar legível. 1000 ml ANVISA	47,9700	2.878,20

49	10,000	UN	Dessensibilizante KF 2%, seringa com 2,5 g + 1 ponteira. Nitrato de Potássio (ação neural) e o Fluoreto de Sódio (oclusão dos túbulos dentinários), baixa viscosidade e pH neutro - Dessensibilizante KF 2%, seringa com 2,5 g + 1 ponteira. Nitrato de Potássio (ação neural) e o Fluoreto de Sódio (oclusão dos túbulos dentinários), baixa viscosidade e pH neutro	30,6100	306,10
50	2,000	UN	Disco de Lixa Sof-Lex Pop On Kit - Centro metálico facilita o encaixe do mandril. Granulações: - Super Fino: Laranja Claro;- Fino: Laranja;- Médio: Laranja Escuro;- Grosso: Marrom. Kit com 120 unidades sortidas + Mandril. Tamanho 1/2. Série Laranja. - Disco de Lixa Sof-Lex Pop On Kit - Centro metálico facilita o encaixe do mandril. Granulações: - Super Fino: Laranja Claro;- Fino: Laranja;- Médio: Laranja Escuro;- Grosso: Marrom. Kit com 120 unidades sortidas + Mandril. Tamanho 1/2. Série Laranja.	166,7900	333,58
51	6,000	KIT	EDTA para uso em endodontia-liquido. Deve conter na embalagem externa. Nome do fabricante. Lote e Validade. Registro na ANVISA. - EDTA para uso em endodontia-liquido. Deve conter na embalagem externa. Nome do fabricante. Lote e Validade. Registro na ANVISA.	8,0700	48,42
52	20,000	UN	Escova para limpeza de brocas - com cerdas em aço, com cabo plástico. Pacote com 1 unidade - Escova para limpeza de brocas - com cerdas em aço, com cabo plástico. Pacote com 1 unidade	8,6600	173,20
53	80,000	UN	Escova Robinson Color Brush CA - Fabricada em cerdas de Nylon ultra flexível com maciez capaz de penetrar cerca de 1 a 4 mm dentro da gengiva, sem causar trauma. Validade indeterminada. Pincel Rosa (Ultra-Soft). - Escova Robinson Color Brush CA - Fabricada em cerdas de Nylon ultra flexível com maciez capaz de penetrar cerca de 1 a 4 mm dentro da gengiva, sem causar trauma. Validade indeterminada. Pincel Rosa (Ultra-Soft).	5,1600	412,80
54	80,000	UN	Escova Robinson Cônica CA - ANVISA -Cônica branca, embalagem individual, esterilizada Cônica branca. Haste CA.Cerdas: Macias. - Escova Robinson Cônica CA - ANVISA -Cônica branca, embalagem individual, esterilizada Cônica branca. Haste CA.Cerdas: Macias.	5,1600	412,80
55	80,000	UN	Escova Robinson Reta - ANVISA- branca, embalagem individual, esterilizada. Haste CA.Cerdas: Macias. - Escova Robinson Reta - ANVISA- branca, embalagem individual, esterilizada. Haste CA.Cerdas: Macias.	4,4800	358,40
56	30,000	CX	Esponja hemostática de colágeno Hidrolisado ( gelatina ) liofilizada – cx com 10 unidade ANVISA - Esponja hemostática de colágeno Hidrolisado ( gelatina ) liofilizada – cx com 10 unidade ANVISA	71,2300	2.136,90
57	5,000	FR	Eucaliptol - Solvente de Gutta-Percha.Eucaliptol é obtido do óleo essencial de várias espécies de eucaliptos, ricas em 1,8 – Cineol.Praticamente insolúvel na água, miscível com o álcool, clorofórmio, sulfeto de carbono, ácido acético glacial, óleos vegetais e essências. Frasco 10 ml - Eucaliptol - Solvente de Gutta-Percha.Eucaliptol é obtido do óleo essencial de várias espécies de eucaliptos, ricas em 1,8 – Cineol.Praticamente insolúvel na água, miscível com o álcool, clorofórmio, sulfeto de carbono, ácido acético glacial, óleos vegetais e essências. Frasco 10 ml	15,1600	75,80
58	5,000	FR	Eugenol- O Eugenol é um fenol obtido através do Óleo de Cravo. Cor do líquido: Amarelo Claro, frasco 20ml. - Eugenol- O Eugenol é um fenol obtido através do Óleo de Cravo. Cor do líquido: Amarelo Claro, frasco 20ml.	17,2700	86,35
59	30,000	FR	Evidenciador de placa bacteriana – pastilha evidenciadora de placa bacteriana,à base de fucsina básica 2%,para uso tópico. Frasco com 60 pastilhas. ANVISA - Evidenciador de placa bacteriana – pastilha evidenciadora de placa bacteriana,à base de fucsina básica 2%,para uso tópico.	18,6200	558,60



			Frasco com 60 pastilhas. ANVISA		
60	5,000	PCT	Extirpa nervo- Instrumento farpado fabricado em aço inoxidável, modelo DIN 1.4197, pré-esterilizado, com 21mm n 20-30. ANVISA. Embalagem c\ 10 unidades - Extirpa nervo- Instrumento farpado fabricado em aço inoxidável, modelo DIN 1.4197, pré-esterilizado, com 21mm n 20-30. ANVISA. Embalagem c\ 10 unidades	47,7500	238,75
61	20,000	PCT	Ficha de RX-2 ESPAÇOS- Adulto pacotes com 100 unidades de 16 x 11 cm (aberto) e 8 x 11 cm (fechado). - Ficha de RX-2 ESPAÇOS- Adulto pacotes com 100 unidades de 16 x 11 cm (aberto) e 8 x 11 cm (fechado).	15,7500	315,00
62	10,000	PCT	Ficha de RX-4 ESPAÇOS- Adulto Pacote com 50 unidades de 16 x 11 cm (aberto) e 8 x 11 cm (fechado) - Ficha de RX-4 ESPAÇOS- Adulto Pacote com 50 unidades de 16 x 11 cm (aberto) e 8 x 11 cm (fechado)	11,6100	116,10
63	5,000	CX	Filme Infantil- Periapical de diagnostico para RX odontológico, 22x35mm- processamento manual ou automático. Tecnologia de emulsão T-GRAIN. Cor Roxa. Alta velocidade F. Validade: 2 anos após sua fabricação. Cx com 100 un. Registro na Anvisa - Filme Infantil- Periapical de diagnostico para RX odontológico, 22x35mm- processamento manual ou automático. Tecnologia de emulsão T-GRAIN. Cor Roxa. Alta velocidade F. Validade: 2 anos após sua fabricação. Cx com 100 un. Registro na Anvisa	444,1300	2.220,65
64	20,000	CX	Filme radiográfico odontológico Adulto- 3x4cm, processamento manual ou automático. Tecnologia de emulsão T-GRAIN. Cor Azul. Velocidade intermediária (Velocidade E). Validade: 2 anos após sua fabricação. Registro na Anvisa. Cx com 150 un - Filme radiográfico odontológico Adulto- 3x4cm, processamento manual ou automático. Tecnologia de emulsão T-GRAIN. Cor Azul. Velocidade intermediária (Velocidade E). Validade: 2 anos após sua fabricação. Registro na Anvisa. Cx com 150 un	310,7500	6.215,00
65	50,000	CX	Fio de sutura de nylon preto 3-0 - Fio de Nylon - Monofilamento preto, 45cm de fio. Agulha aço inox 1/2 círculo cortante 1,5cm, agulha siliconizada. Atóxico, não-pirogênico, de uso único. Esterilizado em Raio Gama. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Possui resistência à tração e resistência ao nó. Validade 5 anos. Embalagem com 24 unidades. Registro ANVISA. - Fio de sutura de nylon preto 3-0 - Fio de Nylon - Monofilamento preto, 45cm de fio. Agulha aço inox 1/2 círculo cortante 1,5cm, agulha siliconizada. Atóxico, não-pirogênico, de uso único. Esterilizado em Raio Gama. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Possui resistência à tração e resistência ao nó. Validade 5 anos. Embalagem com 24 unidades. Registro ANVISA.	55,7300	2.786,50
66	50,000	CX	Fio de sutura de nylon preto 4-0 - Fio de Nylon - Monofilamento preto, 45cm de fio. Agulha aço inox 1/2 círculo cortante 1,5cm, agulha siliconizada. Atóxico, não-pirogênico, de uso único. Esterilizado em Raio Gama. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Possui resistência à tração e resistência ao nó. Validade 5 anos. Embalagem com 24 unidades. Registro ANVISA. - Fio de sutura de nylon preto 4-0 - Fio de Nylon - Monofilamento preto, 45cm de fio. Agulha aço inox 1/2 círculo cortante 1,5cm, agulha siliconizada. Atóxico, não-pirogênico, de uso único. Esterilizado em Raio Gama. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos,	56,1000	2.805,00

			sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Possui resistência à tração e resistência ao nó. Validade 5 anos. Embalagem com 24 unidades. Registro ANVISA.		
67	25,000	CX	Fio de sutura de seda preta -3-0 com Agulha em aço-inox siliconizada, 1/2 círculo cortante 1,7cm-Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada. Esterilizado em Raio Gama. Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Validade: 5 anos. Embalagem com 24 unidades. - Fio de sutura de seda preta -3-0 com Agulha em aço-inox siliconizada, 1/2 círculo cortante 1,7cm-Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada. Esterilizado em Raio Gama. Atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. Embalados individualmente em Papel Grau Cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. Validade: 5 anos. Embalagem com 24 unidades.	68,6700	1.716,75
68	100,000	UN	Fio dental em poliamida- cor verde, aroma e odor menta. Ativo: poliamida,Promotor de aderência: parafina.Lubrificante e aromatizante: Óleo essencial de menta. Validade: 3 anos após a data de fabricação. Embalagem com 25m, embaladas individualmente com registro na MS - Fio dental em poliamida- cor verde, aroma e odor menta. Ativo: poliamida,Promotor de aderência: parafina.Lubrificante e aromatizante: Óleo essencial de menta. Validade: 3 anos após a data de fabricação. Embalagem com 25m, embaladas individualmente com	3,0800	308,00
69	10,000	UN	Fio dental em poliamida- cor branca, aroma e odor menta. Ativo: poliamida,Promotor de aderência: parafina.Lubrificante e aromatizante: Óleo essencial de menta. Validade: 3 anos após a data de fabricação. Embalagem com 500m, embaladas individualmente. - Fio dental em poliamida- cor branca, aroma e odor menta. Ativo: poliamida,Promotor de aderência: parafina.Lubrificante e aromatizante: Óleo essencial de menta. Validade: 3 anos após a data de fabricação. Embalagem com 500m, embaladas individualmente.	16,2300	162,30
70	12,000	UN	Fio Retrator- Fio entrelaçado, 100% algodão, não impregnado. Formato exclusivo em elos que permite maior adaptação e facilita a inserção no sulco gengival.Embalagem com 250cm nos tamanhos 000, 00, 0 ou 1 - Fio Retrator- Fio entrelaçado, 100% algodão, não impregnado. Formato exclusivo em elos que permite maior adaptação e facilita a inserção no sulco gengival.Embalagem com 250cm nos tamanhos 000, 00, 0	79,9200	959,04
71	30,000	UN	Fita adesiva para indicação visual de materiais esterilizado em autoclave, medindo 19 mm x 30 m, confeccionada no dorso e papel crepado especialmente tratado e recoberta com adesivo a base de resina e borracha que após o processo não desprenda a massa adesiva ou fique quebradiça, confeccionada na cor creme claro com listras diagonais na cor branca que após o ciclo tornam -se pretas. Embalagem com dados de identificação e procedência. Unidade - Fita adesiva para indicação visual de materiais esterilizado em autoclave, medindo 19 mm x 30 m, confeccionada no dorso e papel crepado especialmente tratado e recoberta com adesivo a base de resina e borracha que após o processo não desprenda a massa adesiva ou fique quebradiça, confeccionada na cor creme claro com listras diagonais na cor branca que após o ciclo tornam -se pretas. Embalagem com dados de identificação e procedência. Unidade	12,4500	373,50
72	80,000	UN	Fita Banda matriz metalica tipo toflemeir 0,5x5x500mm-	2,7100	216,80

			Fabricada em aço inoxidável maleável. Apresentada em bobina, embalagem com 1 rolo. 0,05X5X500mm. - Fita Banda matriz metálica tipo toflemeir 0,5x5x500mm- Fabricada em aço inoxidável maleável. Apresentada em bobina, embalagem com 1 rolo. 0,05X5X500mm.		
73	50,000	UN	Fita Banda matriz metálica tipo toflemeir 0,5x7x500mm- Fabricada em aço inoxidável maleável. Apresentada em bobina, embalagem com 1 rolo. 0,05X7X500mm. - Fita Banda matriz metálica tipo toflemeir 0,5x7x500mm- Fabricada em aço inoxidável maleável. Apresentada em bobina, embalagem com 1 rolo. 0,05X7X500mm.	3,0600	153,00
74	80,000	UN	Fixador odontológico para RX (radiografia dental) - água 80ª 85 % tiossulfato de amônio 5 a 10% tiocianato de amônia 5 a 10% frasco 475 ml ANVISA. (Sugestão de marca: Carestream ou com aprovação prévia do produto). Com amostra para aprovação do produto. - Fixador odontológico para RX (radiografia dental) - água 80ª 85 % tiossulfato de amônio 5 a 10% tiocianato de amônia 5 a 10% frasco 475 ml ANVISA. (Sugestão de marca: Carestream ou com aprovação prévia do produto). Com amostra para aprovação do produto.	35,3000	2.824,00
75	100,000	FR	Flúor Gel Acidulado - 1,23% fluoreto de sódio O FLUOR GEL é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrandando a quebra do esmalte e acelerando o processo natural da remineralização dos filamentos desse esmalte. VANTAGENS - Disponível em Gel Acidulado e Neutro; - Acidulado com sabor; - Diminuição da desmineralização do esmalte dentário; - Diminuição do número e do potencial de microorganismos bucais; - Favorecimento da reconstrução do esmalte dentário comprometido. CARACTERÍSTICAS - Pro - Flúor Gel Acidulado - 1,23% fluoreto de sódio O FLUOR GEL é um produto que ajuda a prevenir a cárie dentária abrandando a quebra do esmalte e acelerando o processo natural da remineralização dos filamentos desse esmalte. VANTAGENS - Disponível em Gel Acidulado e Neutro; - Acidulado com sabor; - Diminuição da desmineralização do esmalte dentário; - Diminuição do número e do potencial de microorganismos bucais; - Favorecimento da reconstrução do esmalte dentário comprometido. CARACTERÍSTICAS - Pro	8,0800	808,00
76	50,000	UN	Flúor gel de 1 minuto- Neutro: Fluoreto de sódio 2%. Não tem corantes. Gel neutro transparente e com agradável sabor menta.tixotropico. Embalagem com 200ml. ANVISA. - Flúor gel de 1 minuto- Neutro: Fluoreto de sódio 2%. Não tem corantes. Gel neutro transparente e com agradável sabor menta.tixotropico. Embalagem com 200ml. ANVISA.	8,0600	403,00
77	10,000	FR	Formocresol - 48,5% de formaldeído, 48,5% de cresol, 3% de glicerina. Frasco com 10ml. - Formocresol - 48,5% de formaldeído, 48,5% de cresol, 3% de glicerina. Frasco com 10ml.	9,3700	93,70
78	5,000	CX	GUTA PERCHA CALIBRADA,Nº 35-para a obturação de canais radiculares, Combina elasticidade e dureza. Contém uma durabilidade maior. Embalagem com 120 unidades. - GUTA PERCHA CALIBRADA,Nº 35-para a obturação de canais radiculares, Combina elasticidade e dureza. Contém uma durabilidade maior. Embalagem com 120 unidades.	39,1700	195,85
79	5,000	CX	GUTA PERCHA CALIBRADA,Nº 40-para a obturação de canais radiculares, Combina elasticidade e dureza. Contém uma durabilidade maior. Embalagem com 120 unidades. - GUTA PERCHA CALIBRADA,Nº 40-para a obturação de canais radiculares, Combina elasticidade e dureza. Contém uma durabilidade maior. Embalagem com 120 unidades.	39,1700	195,85
80	5,000	CX	GUTA PERCHA CALIBRADA,Nº 45-para a obturação de canais radiculares, Combina elasticidade e dureza.	32,5000	162,50

			Contém uma durabilidade maior. Embalagem com 120 unidades. - GUTA PERCHA CALIBRADA,N° 45-para a obturação de canais radiculares, Combina elasticidade e dureza. Contém uma durabilidade maior. Embalagem com 120 unidades.		
81	5,000	CX	GUTA PERCHA CALIBRADA,N° 50-para a obturação de canais radiculares, Combina elasticidade e dureza. Contém uma durabilidade maior. Embalagem com 120 unidades. - GUTA PERCHA CALIBRADA,N° 50-para a obturação de canais radiculares, Combina elasticidade e dureza. Contém uma durabilidade maior. Embalagem com 120 unidades.	39,1700	195,85
82	10,000	UN	Hemostático em gel - É um gel tixotrópico à base de Cloreto de Alumínio a 25% que auxilia no controle do sangramento proveniente da manipulação dos tecidos periodontais. O gel pode ser associado ao uso de fio retrator Pro Retract para auxiliar no afastamento gengival temporário. - Hemostático em gel - É um gel tixotrópico à base de Cloreto de Alumínio a 25% que auxilia no controle do sangramento proveniente da manipulação dos tecidos periodontais. O gel pode ser associado ao uso de fio retrator Pro Retract para auxiliar no afastamento gengival temporário.	29,6700	296,70
83	12,000	KIT	Hidróxido de cálcio - Cimento forrador sem eugenol, Presa rápida, Biocompatível,Kit com 13g de Base + 11g de Catalisador + 1 Bloco de Mistura. MS. - Hidróxido de cálcio - Cimento forrador sem eugenol, Presa rápida, Biocompatível,Kit com 13g de Base + 11g de Catalisador + 1 Bloco de Mistura. MS.	45,5900	547,08
84	10,000	UN	Hidroxido De Cálcio P.A-Permiti um aumento da calcificação da camada de dentina preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimula o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Frasco com 10g. - Hidroxido De Cálcio P.A-Permiti um aumento da calcificação da camada de dentina preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimula o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Frasco com 10g.	8,4700	84,70
85	20,000	UN	Hipoclorito de sódio - 1% Solução de Milton (Litro) - Tem ação física de circulação do líquido pelo interior do canal radicular. Ação química de solvência de tecidos. Poder antisséptico e de característica físico-química de baixa tensão superficial. Excelente auxiliar na instrumentação endodôntica. A data de fabricação e validade do produto deve estar legível.Embalagem de 1000ml. - Hipoclorito de sódio - 1% Solução de Milton (Litro) - Tem ação física de circulação do líquido pelo interior do canal radicular. Ação química de solvência de tecidos. Poder antisséptico e de característica físico-química de baixa tensão superficial. Excelente auxiliar na instrumentação endodôntica. A data de fabricação e validade do produto deve estar legível.Embalagem de 1000ml.	11,6300	232,60
86	50,000	CX	Indicador Biológico - desenvolvido para a monitorizarão e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor. Sistema claro e de fácil interpretação dos resultados do processo de esterilização. Quando a esterilização for bem sucedida a ampola teste permanecerá roxa e a ampola controle mudará para amarelo; Resultados finais	60,7500	3.037,50

			após apenas 24 horas de incubação (Certificado pelo FDA / US). Apresentação: Apresentação: Caixa com 10 unidades(60 cx); Acompanha manual de instruções com área para - Indicador Biológico - desenvolvido para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor. Sistema claro e de fácil interpretação dos resultados do processo de esterilização. Quando a esterilização for bem sucedida a ampola teste permanecerá roxa e a ampola controle mudará para amarelo; Resultados finais após apenas 24 horas de incubação (Certificado pelo FDA / US). Apresentação: Apresentação: Caixa com 10 unidades(60 cx); Acompanha manual de instruções com		
87	10,000	CX	Indicador químico classe 4 - desenvolvido para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor.Sistema claro e de fácil interpretação dos resultados do processo de esterilização. Quando a esterilização for bem sucedida, o indicador químico (linha azul) mudará para marrom escuro; 3 anos de validade, Resultado imediato logo após a esterilização. Embalagem com 250 unidades com duplicação para 500 tiras. - Indicador químico classe 4 - desenvolvido para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor.Sistema claro e de fácil interpretação dos resultados do processo de esterilização. Quando a esterilização for bem sucedida, o indicador químico (linha azul) mudará para marrom escuro; 3 anos de validade, Resultado imediato logo após a esterilização. Embalagem com 250 unidades com duplicação para 500 tiras.	135,7500	1.357,50
88	12,000	PCT	Indicador Químico Integrador Classe 5-Classificação: Classe 5 (ISO 11140-1:2005) / Classe D (EN 867-1).Composição: Produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum. Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos. Permite leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada azul. Resiste 140°C a seco, portanto não apresenta resultado falso aprovado como alguns modelos. Dimensões da tira: 102 x 19 mm (L x C). Dimensões da embalagem - Indicador Químico Integrador Classe 5-Classificação: Classe 5 (ISO 11140-1:2005) / Classe D (EN 867-1).Composição: Produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum. Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos. Permite leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada azul. Resiste 140°C a seco, portanto não apresenta resultado falso aprovado como alguns modelos. Dimensões da tira: 102 x 19 mm (L x C). Dimensões da embalagem	69,6700	836,04
89	1.600,000	KIT	Kit de higiene bucal adulto – contendo 01 escova dental adulto, cerdas de nylon macias, com 4 fileiras de Tufos de cerdas, contendo 34 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente, cabo reto, medindo 17 cm, cores sortidas, embaladas individualmente em saquinho plástico lacrado; 01 creme dental com flúor, tubo plástico de 90gramas; 01 fio dental em poliamida, cera e aroma, embalagem pocket, com tampa flip, rolo de 25 metros; 01 sacolinha plástica em PVC 0,20 mm de espessura medindo 12 x - Kit de higiene bucal adulto – contendo 01 escova dental adulto, cerdas de nylon macias, com 4 fileiras de Tufos de cerdas, contendo 34 tufos de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente, cabo reto, medindo 17 cm, cores sortidas, embaladas individualmente em saquinho plástico lacrado; 01 creme dental com flúor, tubo plástico de 90gramas; 01 fio dental em poliamida, cera e aroma, embalagem pocket, com tampa flip, rolo de 25 metros; 01 sacolinha plástica em PVC 0,20 mm de espessura medindo 12 x	9,1300	14.608,00
90	2.400,000	KIT	Kit de higiene bucal infantil – contendo 1 escova dental infantil, cerdas de nylon macias, com 4 fileiras de Tufos de	9,4300	22.632,00

			cerdas, contendo 28 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente, cabo reto, medindo 15 cm, cores sortidas, embaladas Individualmente em saquinhos plásticos lacrados; 01 gel dental com flúor, tubo plástico de 50gramas; 01 fio Dental em poliamida, cera e aroma, embalagem pocket, com tampa flip, rolo de 25 metros. 01 revistinha educativa com assuntos sobre o uso da escova, - Kit de higiene bucal infantil – contendo 1 escova dental infantil, cerdas de nylon macias, com 4 fileiras de Tufo de cerdas, contendo 28 tufo de cerdas aparadas e arredondadas uniformemente, cabo reto, medindo 15 cm, cores sortidas, embaladas Individualmente em saquinhos plásticos lacrados; 01 gel dental com flúor, tubo plástico de 50gramas; 01 fio Dental em poliamida, cera e aroma, embalagem pocket, com tampa flip, rolo de 25 metros. 01 revistinha educativa com assuntos sobre o uso da escova,		
91	10,000	CX	LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 15-21mm-Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades. - LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 15-21mm-Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades.	73,6900	736,90
92	10,000	CX	LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 15-25mm-Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades. - LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 15-25mm-Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades.	73,6900	736,90
93	10,000	CX	LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 20 - 21mm Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades. - LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 20 - 21mm Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades.	73,6900	736,90
94	5,000	CX	LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 20 - 25mm- Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades. - LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 20 - 25mm- Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades.	73,6900	368,45
95	10,000	CX	LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 25 - 21mm. Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades. - LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 25 - 21mm. Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem.	73,6900	736,90

			Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades.		
96	5,000	CX	LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 25 - 25mm. Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades. - LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 25 - 25mm. Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades.	73,6900	368,45
97	5,000	CX	LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 30 - 21mm. Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades. - LIMA ENDODONTICA FLEXOFILE- , Nº 30 - 21mm. Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Fabricadas em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20 espirais. Caixa com 06 unidades.	73,6900	368,45
98	70,000	CX	Máscara Cirúrgica Descartável-Cor Rosa-Eficiência em filtragem bacteriana superior a 96%, são hipoalergênicas, excelente acabamento, ajuste anatômico perfeito sobre a face por conta do clip nasal.Confeccionada em três camadas de p.p (tecido-não-tecido).Com Elástico. Registro na Anvisa: 10317690011. Embalagem com 50 unidades. - Máscara Cirúrgica Descartável-Cor Rosa-Eficiência em filtragem bacteriana superior a 96%, são hipoalergênicas, excelente acabamento, ajuste anatômico perfeito sobre a face por conta do clip nasal.Confeccionada em três camadas de p.p (tecido-não-tecido).Com Elástico. Registro na Anvisa: 10317690011. Embalagem com 50 unidades.	25,9200	1.814,40
99	30,000	CX	Micro - brush - aplicador descartável 02 pontos de dobras – extra fino, cx com 100 uni MS - Micro - brush - aplicador descartável 02 pontos de dobras – extra fino, cx com 100 uni MS	21,1100	633,30
100	30,000	CX	Micro - brush - aplicador descartável 02 pontos de dobras – regular, cx com 100 uni MS - Micro - brush - aplicador descartável 02 pontos de dobras – regular, cx com 100 uni MS	21,1100	633,30
101	30,000	CX	Micro - brush - aplicador descartável 02 pontos de dobras – fino, cx com 100 uni MS - Micro - brush - aplicador descartável 02 pontos de dobras – fino, cx com 100 uni MS	21,1100	633,30
102	10,000	UN	Óculos de proteção individual transparente-Constituídos de um arco de material plástico preto e um visor de policarbonato incolor. O arco possui borda superior com meia-proteção na parte frontal e proteção nas bordas. O visor incolor filtra 99,9 % todos raios ultravioleta. VLT (Índice da transmissão de Luz Visível) 90%, com tratamento Anti-Risco. Possui apoio nasal e proteção lateral injetada do mesmo material.As hastes são confeccionadas do mesmo material do arco e são compostas de duas peças p - Óculos de proteção individual transparente-Constituídos de um arco de material plástico preto e um visor de policarbonato incolor. O arco possui borda superior com meia-proteção na parte frontal e proteção nas bordas. O visor incolor filtra 99,9 % todos raios ultravioleta. VLT (Índice da transmissão de Luz Visível) 90%, com tratamento Anti-Risco. Possui apoio nasal e proteção lateral injetada do mesmo material.As hastes são confeccionadas do mesmo material do arco e são compostas de duas peças para ajuste do tamanho.Aprovado e testado pela	15,0700	150,70

Norma ANSI Z.87.1/2003.

103	30,000	UN	Óleo Lubrificante para equipamentos odontológicos como caneta de alta rotação. De baixa viscosidade, indicado para lubrificação e prevenção de oxidação em rolamentos e mancais de deslizamento de instrumentos odontológicos. ACOMPANHA BICO. Lubrifica, limpa e protege o equipamento, evitando danos e diminuindo o atrito à montagem de turbina e rolamentos, aumentando a performance e o tempo de vida útil do equipamento. - Óleo Mineral de Baixa Viscosidade e Elevado grau de pureza. - Com ação detergen - Óleo Lubrificante para equipamentos odontológicos como caneta de alta rotação. De baixa viscosidade, indicado para lubrificação e prevenção de oxidação em rolamentos e mancais de deslizamento de instrumentos odontológicos. ACOMPANHA BICO. Lubrifica, limpa e protege o equipamento, evitando danos e diminuindo o atrito à montagem de turbina e rolamentos, aumentando a performance e o tempo de vida útil do equipamento. - Óleo Mineral de Baixa Viscosidade e Elevado grau de pureza. - Com ação detergen	30,2000	906,00
104	3,000	UN	Óxido de Zinco puro- Pó finíssimo branco amarelado leve, inodoro, insípido e isento de partículas ásper. Embalagem 50gr - Óxido de Zinco puro- Pó finíssimo branco amarelado leve, inodoro, insípido e isento de partículas ásper. Embalagem 50gr	15,3700	46,11
105	12,000	CX	Pasta Calen- levemente amarelada alcalina de consistencia uniforme e cremosa. Pasta de hidroxido de calcio (49,77g% excipientes oxido de zinco, colofonia e PGE 400/glicerina 100,00g%. 2 tubos de plástico cada um com 2,7g de pasta de hidróxido de cálcio, 2 tubos de plástico com 2,2g de glicerina. - Pasta Calen- levemente amarelada alcalina de consistencia uniforme e cremosa. Pasta de hidroxido de calcio (49,77g% excipientes oxido de zinco, colofonia e PGE 400/glicerina 100,00g%. 2 tubos de plástico cada um com 2,7g de pasta de hidróxido de cálcio, 2 tubos de plástico com 2,2g de glicerina.	74,7200	896,64
106	30,000	CX	Pasta polidora, de compósito POLI 1 E POLI 2- Registro no Minsterio da Saúde. - Pasta polidora, de compósito POLI 1 E POLI 2- Registro no Minsterio da Saúde.	27,8900	836,70
107	60,000	UN	Pasta profilática - Para limpeza e remoção de manchas exógenas, placas, matéria alba, resíduos orais e polimento dental, formulação sem óleo. Sabores: tutti-frutti e menta. Tubo de 90gr - Pasta profilática - Para limpeza e remoção de manchas exógenas, placas, matéria alba, resíduos orais e polimento dental, formulação sem óleo. Sabores: tutti-frutti e menta. Tubo de 90gr	8,8400	530,40
108	6,000	UN	Pedra para afiar instrumental goiva. Dimenões: 7.6 cm x 3.2 cm x .6 cm - Pedra para afiar instrumental goiva. Dimenões: 7.6 cm x 3.2 cm x .6 cm	63,0500	378,30
109	10,000	UN	Pedra Pomes para profilaxia - Indicada na limpeza e polimento dos dentes e trabalhos protéticos; Pura ou com água pode ser utilizada para polir restaurações metálicas e próteses. Extra fina - Frasco com 100g. - Pedra Pomes para profilaxia - Indicada na limpeza e polimento dos dentes e trabalhos protéticos; Pura ou com água pode ser utilizada para polir restaurações metálicas e próteses. Extra fina - Frasco com 100g.	6,3800	63,80
110	20,000	CX	Ponta de papel absorvente 1º série isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega. - Ponta de papel absorvente 1º série isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS.	43,1700	863,40



			CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega.		
111	20,000	CX	Ponta de papel absorvente 2º série isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega. - Ponta de papel absorvente 2º série isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega.	41,0700	821,40
112	10,000	CX	Ponta de papel absorvente N.25 isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega. - Ponta de papel absorvente N.25 isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega.	41,0700	410,70
113	10,000	CX	Ponta de papel absorvente N.30 isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega. - Ponta de papel absorvente N.30 isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega.	41,0700	410,70
114	10,000	CX	Ponta de papel absorvente N.45 isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega. - Ponta de papel absorvente N.45 isento de contaminação, com aproximadamente 28mm de comprimento. A caixa deve conter dados de identificação, procedência, Lote e validade e número do registro no MS. CAIXA com 120 unidades. Validade mínima de dois anos da data da entrega.	41,0700	410,70
115	50,000	UN	Ponta diamantada numero 1190 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 1190 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	577,50
116	30,000	UN	Ponta diamantada numero 1190 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 1190 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
117	50,000	UN	Ponta diamantada numero 2135 F Aço inoxidável de alta	11,5500	577,50

			resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 2135 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.		
118	30,000	UN	Ponta diamantada numero 2135 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 2135 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
119	50,000	UN	Ponta diamantada numero 3118 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 3118 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	577,50
120	30,000	UN	Ponta diamantada numero 3118 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 3118 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
121	50,000	UN	Ponta diamantada numero 3168 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 3168 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	577,50
122	30,000	UN	Ponta diamantada numero 3168 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 3168 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
123	50,000	UN	Ponta diamantada numero 3195 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 3195 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste	11,5500	577,50

			por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.		
124	30,000	UN	Ponta diamantada numero 3195 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 3195 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
125	50,000	UN	Ponta diamantada numero 4138 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 4138 F Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	577,50
126	30,000	UN	Ponta diamantada numero 4138 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada numero 4138 FF Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
127	50,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1011. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1011. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	577,50
128	50,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1012. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1012. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	577,50
129	30,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1012L. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1012L. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50

130	50,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1013. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1013. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	577,50
131	50,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1014. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1014. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	577,50
132	30,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1014L. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1014L. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
133	30,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1015. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1015. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
134	30,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1016. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1016. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
135	30,000	UN	Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1016L. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ alta rotação esférica nº 1016L. Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolgalvanico. Apresentada em mebalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
136	30,000	UN	Ponta diamantada p/ AR n 1031 -Aço inoxidável de alta	11,5500	346,50

			resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ AR n 1031 -Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.		
137	30,000	UN	Ponta diamantada p/ AR n 1032-Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ AR n 1032-Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
138	30,000	UN	Ponta diamantada p/ AR n 1033- Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ AR n 1033- Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
139	30,000	UN	Ponta diamantada p/ AR n 1034-Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ AR n 1034-Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
140	30,000	UN	Ponta diamantada p/ AR n 1035- Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO. - Ponta diamantada p/ AR n 1035- Aço inoxidável de alta resistência, grãos de diamantes aglutinados sobre a haste por níquel eletrolítico. Apresentada em embalagem individual. Deverá conter na embalagem: Código de barras, data de fabricação, Validade, registro na anvisa, lote e ISO.	11,5500	346,50
141	5,000	UN	Removedor de manchas composição básica – ácido clorídrico a 12 % e carvão de silício (abrasivo) - ingrediente propileno glicol - USP espessante e água deionizada frasco com 30 ml. MS - Removedor de manchas composição básica – ácido clorídrico a 12 % e carvão de silício (abrasivo) - ingrediente propileno glicol - USP espessante e água deionizada frasco com 30 ml. MS	31,0700	155,35
142	30,000	UN	RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um)dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um)tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A1 – seringa 4g ANVISA. - RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um)dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um)tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A1 – seringa 4g ANVISA.	69,9200	2.097,60
143	60,000	UN	RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto	69,9200	4.195,20

			(0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A2– seringa 4g ANVISA. - RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A2– seringa 4g ANVISA.		
144	40,000	UN	RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A3– seringa 4g ANVISA - RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A3– seringa 4g ANVISA	82,2000	3.288,00
145	40,000	UN	RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A3.5– seringa 4g ANVISA - RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A3.5– seringa 4g ANVISA	82,2000	3.288,00
146	30,000	UN	RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A4– seringa 4g ANVISA. - RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA A4– seringa 4g ANVISA.	82,2000	2.466,00
147	20,000	UN	RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA B1 – seringa 4g ANVISA. - RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA B1 – seringa 4g ANVISA.	73,9200	1.478,40
148	20,000	UN	RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA OA2 – seringa 4g ANVISA. - RESINA MICRO-HIBRIDA a base de microglass radiopaca, fotopolimerizável, contendo vidro bário alumínio fluoreto (0,02-2um) dióxido de silício altamente disperso (0,02-0-07um) tamanho médio de partículas 0,7um RESINA OA2 – seringa 4g ANVISA.	86,2200	1.724,40
149	20,000	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A1 : com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. - RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A1 : com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A	217,8700	4.357,40

			quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.		
150	20,000	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A2: com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1?m. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. - RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A2: com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1?m. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	217,8700	4.357,40
151	20,000	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A3 : com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1?m. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. - RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A3 : com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1?m. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	217,8700	4.357,40
152	20,000	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A3,5 : com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1?m. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. - RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A3,5 : com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1?m. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.	195,8200	3.916,40
153	20,000	UN	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A4 : com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1?m. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em	195,8200	3.916,40

			<p>volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade. - RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL ESMALTE A4 : com nanopartículas não-aglomeradas de sílica com tamanho de 20nm, nanopartículas não-aglomeradas de zircônia com tamanho de 4-11nm, e carga combinada de zircônia (4-11nm) e sílica (20nm) agregada. O tamanho médio dos aglomerados varia de 0,6 a 1µm. A quantidade de partículas de carga é de 78,5% em peso e 63,3% em volume. A embalagem deverá conter os dados de identificação do produto, número do lote, data de fabricação e prazo de validade.</p>		
154	30,000	UN	<p>RESINA NATURAL FLOW REP COR A2: SERINGA- Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade. Contém: Bisfenol Glicidil Metacrilato (bis-GMA), Resinas de Dimetacrilato, Boro-Alumínio, Silicato de Vidro, Sílica Sintética e pigmentos. É aplicada diretamente da cânula acoplada a seringa; Envelope contendo uma seringa de 2,4g + pontas aplicadoras. Val. dois anos apos a data de fabricação. - RESINA NATURAL FLOW REP COR A2: SERINGA- Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade. Contém: Bisfenol Glicidil Metacrilato (bis-GMA), Resinas de Dimetacrilato, Boro-Alumínio, Silicato de Vidro, Sílica Sintética e pigmentos. É aplicada diretamente da cânula acoplada a seringa; Envelope contendo uma seringa de 2,4g + pontas aplicadoras. Val. dois anos apos a data de fabricação.</p>	47,3200	1.419,60
155	5,000	KIT	<p>Restaurador Provisório IRM - Material restaurador intermediário. Á base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros. Embalagem com 38g de Pó + 15ml de Líquido. Registro na Anvisa. - Restaurador Provisório IRM - Material restaurador intermediário. Á base de óxido de zinco e eugenol reforçado por polímeros. Embalagem com 38g de Pó + 15ml de Líquido. Registro na Anvisa.</p>	140,1600	700,80
156	100,000	UN	<p>Revelador de RX - Revelador de RX - água 85 a 90% hidroquinon 2% sulfito de sódio 7 a 10% hidróxido de sódio 0,5% - frasco 475 ml ANVISA. (Sugestão de marca: Carestream ou com aprovação prévia do produto). - Revelador de RX - Revelador de RX - água 85 a 90% hidroquinon 2% sulfito de sódio 7 a 10% hidróxido de sódio 0,5% - frasco 475 ml ANVISA. (Sugestão de marca: Carestream ou com aprovação prévia do produto).</p>	27,3700	2.737,00
157	30,000	UN	<p>Selante Fotopolimerizável com flúor - selante de fóssulas e fissuras fotopolimerizável com 50% em peso de cargas inorgânicas, com liberador de flúor e sem escoamento. composição: bis-gma uretano modificado, trietileno glicol di-metacrilato, borosilicato de alumínio e bário, ester tetracrílico acido fosfórico, fluoreto de sódio, n-metil dietanolamina e canforoquinona. Seringas com 2 gramas de selante - Selante Fotopolimerizável com flúor - selante de fóssulas e fissuras fotopolimerizável com 50% em peso de cargas inorgânicas, com liberador de flúor e sem escoamento. composição: bis-gma uretano modificado, trietileno glicol di-metacrilato, borosilicato de alumínio e bário, ester tetracrílico acido fosfórico, fluoreto de sódio, n-metil dietanolamina e canforoquinona. Seringas com 2 gramas de selante</p>	47,1200	1.413,60
158	20,000	FR	<p>Solução hemostática- A base de cloreto de alumínio. Não contém epinefrina. Frascos com 10 ml - Solução hemostática- A base de cloreto de alumínio. Não contém epinefrina. Frascos com 10 ml</p>	25,6700	513,40
159	20,000	UN	<p>Spray para teste de vitalidade -50° C - com Aroma, a base de água, Temperatura – 50° C .frasco 200 ml. - Spray para teste de vitalidade -50° C - com Aroma, a base de água, Temperatura – 50° C .frasco 200 ml.</p>	59,7500	1.195,00



160	50,000	CX	Sugador cirúrgico descartável - Fabricado em resina ABS. Produto estéril, embalados individualmente. 20 ponteiros de 2,5 mm(extra), caixa com 20 unidades. - Sugador cirúrgico descartável - Fabricado em resina ABS. Produto estéril, embalados individualmente. 20 ponteiros de 2,5 mm(extra), caixa com 20 unidades.	41,2100	2.060,50
161	30,000	CX	Sugador endodôntico descartável. Esterilizável; Pré-angulado, Produzido em copolímero com rigidez. Material plástico. Embalagem com 10 conjuntos estéreis: 10 tubos de sugador + 10 endo tips 0,06 + 10 endo tips 0,014. - Sugador endodôntico descartável. Esterilizável; Pré-angulado, Produzido em copolímero com rigidez. Material plástico. Embalagem com 10 conjuntos estéreis: 10 tubos de sugador + 10 endo tips 0,06 + 10 endo tips 0,014.	36,2000	1.086,00
162	200,000	UN	Sugadores descartáveis - Sugador de saliva descartável c/ 40 unidades. Tubo e ponteira atóxico, arame em aço especial, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional, ponteira macia e aromatizado. Remoção de saliva e outros líquidos de dentro da cavidade bucal do paciente. - Sugadores descartáveis - Sugador de saliva descartável c/ 40 unidades. Tubo e ponteira atóxico, arame em aço especial, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional, ponteira macia e aromatizado. Remoção de saliva e outros líquidos de dentro da cavidade bucal do paciente.	16,7700	3.354,00
163	15,000	UN	Suspensão otológica - Otosporin- hidrocortisona 10 mg/mL + sulfato de neomicina 5 mg/mL + sulfato de polimixina B 10.000 UI/mL - embalagem contendo frasco gotejador com 10 ml. VIA OTOLÓGICA USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 1 ANO COMPOSIÇÃO: Cada ml da suspensão otológica contém: hidrocortisona 10 mg sulfato de neomicina 5 mg sulfato de polimixina B 10.000 UI - Suspensão otológica - Otosporin- hidrocortisona 10 mg/mL + sulfato de neomicina 5 mg/mL + sulfato de polimixina B 10.000 UI/mL - embalagem contendo frasco gotejador com 10 ml. VIA OTOLÓGICA USO ADULTO E PEDIÁTRICO ACIMA DE 1 ANO COMPOSIÇÃO: Cada ml da suspensão otológica contém: hidrocortisona 10 mg sulfato de neomicina 5 mg sulfato de polimixina B 10.000 UI	28,8700	433,05
164	50,000	UN	Taças para profilaxia- Na cor branca, excelente flexibilidade. Embalagem com uma unidade. - Taças para profilaxia- Na cor branca, excelente flexibilidade. Embalagem com uma unidade.	7,0500	352,50
165	20,000	CX	Tiras de lixa - Sof-lex c/ 150 unidades - Acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro - Tamanho das tiras: 4mm de largura e 170mm de comprimento; • Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca); Cada tira possui um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies interproximais dos dentes. - Tiras de lixa - Sof-lex c/ 150 unidades - Acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro - Tamanho das tiras: 4mm de largura e 170mm de comprimento; • Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca); Cada tira possui um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies interproximais dos dentes.	43,5800	871,60
166	20,000	CX	Tiras de lixa de aço 5 mm com 12 unidades. Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes. Autoclavável. Fabricadas em aço inox. - Tiras de lixa de aço 5 mm com 12 unidades. Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes. Autoclavável. Fabricadas em aço inox.	14,6000	292,00
167	60,000	CX	Tiras de lixas de aço 4 mm-pct com 12 unidades .Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes. Autoclavável. Fabricadas em aço inox. - Tiras de lixas de	11,1900	671,40

			<p> aço 4 mm-pct com 12 unidades .Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes. Autoclavável. Fabricadas em aço inox.</p>		
168	30,000	CX	<p> Tiras de lixas de aço 6 mm- pct com 12 uni. Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes. Autoclavável. Fabricadas em aço inox. - Tiras de lixas de aço 6 mm- pct com 12 uni. Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes. Autoclavável. Fabricadas em aço inox.</p>	11,1900	335,70
169	100,000	CX	<p> Touca Sanfonada descartável - Produzidas a partir de polipropileno/tecido não tecido (TNT), não alérgica, atóxica, descartáveis, Produção automatizada, com elástico em todo o perímetro e tem melhor acabamento. Pacote c/ 100unidades. Gramatura 10 a 15.Cor Branca. - Touca Sanfonada descartável - Produzidas a partir de polipropileno/tecido não tecido (TNT), não alérgica, atóxica, descartáveis, Produção automatizada, com elástico em todo o perímetro e tem melhor acabamento. Pacote c/ 100unidades. Gramatura 10 a 15.Cor Branca.</p>	25,0800	2.508,00
170	15,000	CX	<p> Tricresol formalina (o-cresol, álcool etílico a 96 ° Y, água deonizada) frasco com 10 ml, com registro na anvisa. Validade Mínima de 18 meses no momento do recebimento - Tricresol formalina (o-cresol, álcool etílico a 96 ° Y, água deonizada) frasco com 10 ml, com registro na anvisa. Validade Mínima de 18 meses no momento do recebimento</p>	8,7200	130,80
171	10,000	UN	<p> Vaselina solida- pote com 90g - Vaselina sólida para uso externo. Validade: 36 meses. - Vaselina solida- pote com 90g - Vaselina sólida para uso externo. Validade: 36 meses.</p>	17,2800	172,80
172	5,000	UN	<p> VERNIZ DE FLUORETO DE SÓDIO A 5%, Bisnaga com 10 ml do produto. Eficaz na prevenção e tratamento de lesões incipientes de cárie e outras desmineralizações do esmalte e dentina. Permite um controle visual durante a aplicação e após secar permanece com a cor próxima a dos dentes. Mais seguro para o paciente. Rápido e fácil de aplicar. Fixa-se rapidamente em contato com a saliva. 22.600 ppm de fluoreto de sódio. Aplicação prática. Menor ingestão de flúor do que em tratamentos convencionais para cáries - VERNIZ DE FLUORETO DE SÓDIO A 5%, Bisnaga com 10 ml do produto. Eficaz na prevenção e tratamento de lesões incipientes de cárie e outras desmineralizações do esmalte e dentina. Permite um controle visual durante a aplicação e após secar permanece com a cor próxima a dos dentes. Mais seguro para o paciente. Rápido e fácil de aplicar. Fixa-se rapidamente em contato com a saliva. 22.600 ppm de fluoreto de sódio. Aplicação prática. Menor ingestão de flúor do que em tratamentos convencionais para cáries</p>	49,0200	245,10
173	80,000	UN	<p> Ionômero de vidro para RESTAURAÇÃO-Vidrion R- A adesão de Vidrion R ao esmalte e a dentina dispensa, muitas vezes, a necessidade de retenções adicionais nos preparos cavitários. Devido à sua composição, apresenta boa resistência à compressão, estabilidade de cor e translucidez adequada a um material estético restaurador. Alta liberação de flúor e o equilíbrio do pH auxiliam na profilaxia dental. Na Endodontia, é largamente utilizado nas trocas de curativos, sem que ocorram riscos de infiltração, - Ionômero de vidro para RESTAURAÇÃO-Vidrion R- A adesão de Vidrion R ao esmalte e a dentina dispensa, muitas vezes, a necessidade de retenções adicionais nos preparos cavitários. Devido à sua composição, apresenta boa resistência à compressão, estabilidade de cor e translucidez adequada a um material estético restaurador. Alta liberação de flúor e o equilíbrio do pH auxiliam na profilaxia dental. Na Endodontia, é largamente utilizado nas trocas de curativos, sem que ocorram riscos de infiltração, devido à sua alta densidade. Líquido frasco com 8 ml. Comprovada adesão ao esmalte e a dentina, e devido a liberação de flúor tem apreciáveis propriedades</p>	62,0500	4.964,00

			anticariogênicas; Líquido incolor com sabor ácido; Registro na ANVISA .		
174	120,000	UN	Ionômero de vidro para RESTAURAÇÃO Vidrion R- A adesão de Vidrion R ao esmalte e a dentina dispensa, muitas vezes, a necessidade de retenções adicionais nos preparos cavitários. Devido à sua composição, apresenta boa resistência à compressão, estabilidade de cor e translucidez adequada a um material estético restaurador. Alta liberação de flúor e o equilíbrio do pH auxiliam na profilaxia dental. Na Endodontia, é largamente utilizado nas trocas de curativos, sem que ocorram riscos de infiltração, - Ionômero de vidro para RESTAURAÇÃO Vidrion R- A adesão de Vidrion R ao esmalte e a dentina dispensa, muitas vezes, a necessidade de retenções adicionais nos preparos cavitários. Devido à sua composição, apresenta boa resistência à compressão, estabilidade de cor e translucidez adequada a um material estético restaurador. Alta liberação de flúor e o equilíbrio do pH auxiliam na profilaxia dental. Na Endodontia, é largamente utilizado nas trocas de curativos, sem que ocorram riscos de infiltração, devido à sua alta densidade. Pó frasco com 10gr. Ionômero de vidro p restauração (fluorsilicato de sódio cálcio alumínio, sulfato de bário, ácido poliacrílico, pigmentos que variam de acordo com a cor do produto)	63,1800	7.581,60
175	20,000	UN	Filtro dedo destilador para esterilização Cristófoli: A função do filtro é a de reduzir o acúmulo de crostas (depósitos minerais) na resistência durante o processo de destilação. A maior parte dos resíduos minerais irão aderir ao filtro, que pode ser lavado e reutilizado. Isso garante eficiência máxima no aquecimento e desempenho do destilador. - Filtro dedo destilador para esterilização Cristófoli: A função do filtro é a de reduzir o acúmulo de crostas (depósitos minerais) na resistência durante o processo de destilação. A maior parte dos resíduos minerais irão aderir ao filtro, que pode ser lavado e reutilizado. Isso garante eficiência máxima no aquecimento e desempenho do destilador.	39,5900	791,80
176	2,000	UN	Abridor de boca Molt -Tam:Infantil- Não cortante. Material: Aço inox. Tamanho: 11cm. Validade: Indeterminado. Autoclavável. Registro ANVISA. Embalagem com 1 unidade. (Marca referencia: Golgran) - Abridor de boca Molt -Tam:Infantil- Não cortante. Material: Aço inox. Tamanho: 11cm. Validade: Indeterminado. Autoclavável. Registro ANVISA. Embalagem com 1 unidade. (Marca referencia: Golgran)	358,0000	716,00
177	5,000	UN	Afastador Minnesota D 150.14- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Quinelato/Golgran) - Afastador Minnesota D 150.14- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Quinelato/Golgran)	34,7800	173,90
178	3,000	UN	Alavanca Apical 301 -(reta) Aço inox.Autoclavável.Registro ANVISA. Cabo em Aço escovado. Embalagem com 01 unidade. (Marca referencia:Quinelato) - Alavanca Apical 301 -(reta) Aço inox.Autoclavável.Registro ANVISA. Cabo em Aço escovado. Embalagem com 01 unidade. (Marca referencia:Quinelato)	52,5400	157,62

179	3,000	UN	Alavanca Apical 304 -(reta) Aço inox.Autoclavável.Registro ANVISA. Cabo em Aço escovado. Embalagem com 01 unidade. (Marca referencia:Quinelato) - Alavanca Apical 304 -(reta) Aço inox.Autoclavável.Registro ANVISA. Cabo em Aço escovado. Embalagem com 01 unidade. (Marca referencia:Quinelato)	52,5400	157,62
180	3,000	UN	Alavanca Heidbrink Nº 1 - Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Cabo em Aço escovado. Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium) - Alavanca Heidbrink Nº 1 - Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Cabo em Aço escovado. Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium)	48,5500	145,65
181	3,000	UN	Alavanca Heidbrink Nº 2 - Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. Cabo em Aço escovado. Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium) - Alavanca Heidbrink Nº 2 - Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. Cabo em Aço escovado. Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium)	49,5400	148,62
182	3,000	UN	Alavanca Heidbrink Nº 3 - Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. Cabo em Aço escovado. Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium) - Alavanca Heidbrink Nº 3 - Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. Cabo em Aço escovado. Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium)	49,5400	148,62
183	3,000	UN	Alavanca Potts-Direita-Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de	52,4000	157,20

			esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium) - Alavanca Potts-Direita-Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium)		
184	3,000	UN	Alavanca Potts-Esquerda-Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium) - Alavanca Potts-Esquerda-Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium)	52,4000	157,20
185	3,000	UN	Alavanca Seldin Kit Millennium - Adulto-Aço inox.Cabo oco.Registro ANVISA . Embalagem com 3 unidades (Reta, curva direita e curva esquerda)a peça deverá conter identificação da marca e numeração. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.(Marca referencia: Golgran/quinelato). - Alavanca Seldin Kit Millennium - Adulto-Aço inox.Cabo oco.Registro ANVISA . Embalagem com 3 unidades (Reta, curva direita e curva esquerda)a peça deverá conter identificação da marca e numeração. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.(Marca referencia: Golgran/quinelato).	145,5500	436,65
186	3,000	UN	Alavanca Seldin Kit Millennium - Infantil-Aço inox.Cabo oco.Registro ANVISA . Embalagem com 3 unidades (Reta, curva direita e curva esquerda)a peça deverá conter identificação da marca e numeração. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.(Marca referencia: Golgran/Quinelato). - Alavanca Seldin Kit Millennium - Infantil-Aço inox.Cabo oco.Registro ANVISA . Embalagem com 3 unidades (Reta, curva direita e curva esquerda)a peça deverá conter identificação da marca e numeração. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado.(Marca referencia: Golgran/Quinelato).	145,5500	436,65
187	2,000	UN	Alveolótomo Luer Curvo - Tamanho: 15cm. Também conhecida como Pinça Goiva. Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran - Alveolótomo Luer Curvo - Tamanho: 15cm. Também conhecida como Pinça Goiva. Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável	135,9300	271,86

			que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Registro ANVISA.Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia:Golgran		
188	2,000	UN	Arco de ostby- esterilizável em autoclave- radio lucido-garras não deformáveis.(Marca de referencia: Maquira) - Arco de ostby- esterilizável em autoclave- radio lucido-garras não deformáveis.(Marca de referencia: Maquira)	16,6700	33,34
189	1,000	UN	Autoclave Vitale Class CD21 21L - Equipamento produzido dentro dos mais rígidos padrões de qualidade, com sistema de rastreabilidade que cumpre a norma NBR ISO 13485. É necessário realizar o desbloqueio antes do primeiro uso, garantindo assim segurança e rastreabilidade do produto. Este equipamento é certificado e está em conformidade - ISO 13485 - Produtos para saúde - Sistemas de Gestão da Qualidade - Requisitos para fins Regulamentares e atendimento aos Requisitos da RDC 16/2013 -BPF ANVISA. - Autoclave Vitale Class CD21 21L - Equipamento produzido dentro dos mais rígidos padrões de qualidade, com sistema de rastreabilidade que cumpre a norma NBR ISO 13485. É necessário realizar o desbloqueio antes do primeiro uso, garantindo assim segurança e rastreabilidade do produto. Este equipamento é certificado e está em conformidade -ISO 13485 - Produtos para saúde - Sistemas de Gestão da Qualidade - Requisitos para fins Regulamentares e atendimento aos Requisitos da RDC 16/2013 -BPF ANVISA. Autoclave para esterilização a vapor, design e moderno, adequada para consultórios odontológicos (inclusive Implantodontia e Cirurgia). 02 anos de garantia. Modelo: Horizontal-digital com display de LCD; Cor: Branca com teclado azul.; Conta com 27 sistemas de segurança entre os quais Chave e trava da porta, Conta com sensor que cruza as informações de pressão e temperatura que são transferidos para os indicadores através de LEDs no painel, oferecendo maior precisão na leitura destes parâmetros e facilidade para visualizar e monitorar o ciclo. Capacidade: 21 litros; Câmara com 3 bandejas: Tampa e câmara em aço inox que facilita a limpeza; Desaceração: Automática; Despressurização: Automática; Possui programa único de esterilização com tempo total de aproximadamente 1 hora e realiza a secagem com a porta entreaberta; Potência: 1.600 Watts. Voltagem: 127 ou 220 Volts; Acessórios: 03 Bandejas, 01 Suporte, Copo Graduado, Fusível, Braçadeira, Amostra de Mangueira e Manual de Instrução. Autoclave: 38 x 38 x 55 cm (L x A x P) / Câmara: 25 x 43 cm (D x P); Consumo de energia:485 Watts/hora. Uso Pretendido do Equipamento:"Esterilização de artigos odonto-médicos hospitalares termo resistentes ao processo de autoclavagem"Registro ANVISA: 10363350017 Registro INMETRO - Vaso de Pressão: 003296/2018. (Marca referencia:Cristófoli)	9.220,0000	9.220,00
190	2,000	UN	Bandeja de Inox- Fabricada em aço inox ASI 304, com 0,05mm de espessura. Utilizada para acondicionamento de instrumentais e medicação em geral, sem separação. Tam: 22x12x1,5cm. (Marca de referencia:Fava) - Bandeja de Inox- Fabricada em aço inox ASI 304, com 0,05mm de espessura. Utilizada para acondicionamento de instrumentais e medicação em geral, sem separação. Tam: 22x12x1,5cm. (Marca de referencia:Fava)	49,7100	99,42
191	1,000	UN	Bomba de vácuo- para sucção de fluidos e resíduos-* Unidade para 2 consultórios. Bivolt. Sistema automático de descarga dos resíduos diretamente ao esgoto.Pré-lavagem automática no filtro coletor.Sistema que ao colocar o suctor	3.166,6700	3.166,67

			no suporte da unidade auxiliar, a sucção permanece por aproximadamente 15 segundos a fim de limpar toda a tubulação interna. Este dispositivo poderá ser ativado durante a instalação do equipamento ou posteriormente. Produto patenteado no I.N.P.I. (Instituto Nacional de Prop - Bomba de vácuo- para sucção de fluidos e resíduos-* Unidade para 2 consultórios. Bivolt. Sistema automático de descarga dos resíduos diretamente ao esgoto. Pré-lavagem automática no filtro coletor. Sistema que ao colocar o suctor no suporte da unidade auxiliar, a sucção permanece por aproximadamente 15 segundos a fim de limpar toda a tubulação interna. Este dispositivo poderá ser ativado durante a instalação do equipamento ou posteriormente. Produto patenteado no I.N.P.I. (Instituto		
192	5,000	UN	Cabo de bisturi Nº 3 - Fabricado em aço inoxidável, temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. Registro na Anvisa. Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia: Golgran/Quinelato/Milenium). - Cabo de bisturi Nº 3 - Fabricado em aço inoxidável, temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. Registro na Anvisa. Embalagem com 1 unidade. (Marca de referencia: Golgran/Quinelato/Milenium).	18,2700	91,35
193	10,000	UN	Cabo para Espelho Nº 5- Desenvolvido em cabo oitavado, não rola na bancada, matéria-prima diferenciada, proporciona maior resistência à esterilização e maior vida útil da rosca Produzido em Aço Inoxidável AISI 304. Tamanho: 13 cm. (Marca de referencia: Golgran) - Cabo para Espelho Nº 5- Desenvolvido em cabo oitavado, não rola na bancada, matéria-prima diferenciada, proporciona maior resistência à esterilização e maior vida útil da rosca Produzido em Aço Inoxidável AISI 304. Tamanho: 13 cm. (Marca de referencia: Golgran)	23,4600	234,60
194	2,000	UN	Câmara Escura para Revelação- Angulagem para entrada das mãos, caixa moldada em poliestireno de alto impacto, com chapa bicolor sendo que a superfície externa é branca com alto brilho, e a parte interna sem brilho, luvas removíveis para assepsia, sem dobradiças com abertura total separando a parte superior da base, base com alojamento para recipientes, visor acrílico com ótima transparência e total filtragem da luz, ventosas de fixação na base, peso: 1,8 kg. Dimensões: 34 cm x 29 cm x 22 cm (lar - Câmara Escura para Revelação- Angulagem para entrada das mãos, caixa moldada em poliestireno de alto impacto, com chapa bicolor sendo que a superfície externa é branca com alto brilho, e a parte interna sem brilho, luvas removíveis para assepsia, sem dobradiças com abertura total separando a parte superior da base, base com alojamento para recipientes, visor acrílico com ótima transparência e total filtragem da luz, ventosas de fixação na base, peso: 1,8 kg. Dimensões: 34 cm x 29 cm x 22 cm (lar	613,3700	1.226,74
195	12,000	UN	Seringa Carpule com Refluxo Articulada: é indicada para o uso em ambiente ambulatorial ou cirúrgico, pois auxilia na aplicação de anestesia dentária, evitando a injeção acidental de anestésico em vasos sanguíneos. Sinônimo de qualidade e segurança, o modelo passa por um tratamento térmico a vácuo que proporciona resultado ideal na qualidade e na dureza do aço inoxidável – material em quem é fabricado. (marca referência: Duflex fabricada pela	95,9100	1.150,92

SS White) - Seringa Carpule com Refluxo Articulada: é indicada para o uso em ambiente ambulatorial ou cirúrgico, pois auxilia na aplicação de anestesia dentária, evitando a injeção acidental de anestésico em vasos sanguíneos. Sinônimo de qualidade e segurança, o modelo passa por um tratamento térmico a vácuo que proporciona resultado ideal na qualidade e na dureza do aço inoxidável – material em quem é fabricado. (marca referência: Duflex fabricada pela SS White)

196	5,000	UN	Contra ângulo 500-Adaptavel ao Micromotor Baixa Rotação 500 . fabricado segundo as normas internacionais. Seus componentes podem ser autoclaváveis em até 135°C. giro livre de 360°. Spray externo. Baixo nível de ruído e vibração, Encaixe INTRAmatic Universal . Mínimo de 5.000 rpm e Máximo de 20.000 rpm. Sistema Saca Brocas. Garantia: 1 ano. Compatível com o micro motor abaixo. (Marcas referencia: Kavo/Dabi Atlant/Gnatus) - Contra ângulo 500-Adaptavel ao Micromotor Baixa Rotação 500 . fabricado segundo as normas internacionais. Seus componentes podem ser autoclaváveis em até 135°C. giro livre de 360°. Spray externo. Baixo nível de ruído e vibração, Encaixe INTRAmatic Universal . Mínimo de 5.000 rpm e Máximo de 20.000 rpm. Sistema Saca Brocas. Garantia: 1 ano. Compatível com o micro motor abaixo. (Marcas referencia: Kavo/Dabi Atlant/Gnatus)	1.044,1900	5.220,95
197	3,000	UN	1. Curetas para raspagem - Foice Raspador Ponta Morse 0-00 Millennium . Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. (Marca de referencia: Golgran/Quinelato/Millennium) - 1. Curetas para raspagem - Foice Raspador Ponta Morse 0-00 Millennium . Autoclavável. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. (Marca de referencia: Golgran/Quinelato/Millennium)	57,8000	173,40
198	5,000	UN	Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 17-18 QD001.18- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. (Marca de referencia: Golgran/Quinelato/Millennium) - Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 17-18 QD001.18- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação. (Marca de referencia: Golgran/Quinelato/Millennium)	56,8000	284,00
199	2,000	UN	Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 3-4- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da	56,8000	113,60



			marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 3-4- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)		
200	2,000	UN	Curtea de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 5-6- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Curtea de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 5-6- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	57,4900	114,98
201	2,000	UN	Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 7-8- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 7-8- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	57,8800	115,76
202	2,000	UN	Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 9-10- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº 9-10- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	56,8000	113,60
203	2,000	UN	Curetas para raspagem - Greicy 11/12 -Aço inox. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da	57,4900	114,98

			marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium Plus). - Curetas para raspagem - Greicy 11/12 -Aço inox. Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de		
204	2,000	UN	Curetas para raspagem - Greicy 13/14- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Curetas para raspagem - Greicy 13/14- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	56,8000	113,60
205	2,000	UN	Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº1-2- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Cureta de Gracey-Cabo 8 mm-Nº1-2- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	56,8000	113,60
206	10,000	UN	Descolador de Molt Nº 09- (18 cm)-QD 935.18- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO; 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Millenium) - Descolador de Molt Nº 09- (18 cm)-QD 935.18- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO; 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de	86,1900	861,90
207	5,000	UN	Cureta Perio Mc Call-11-12 -Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia	55,1300	275,65

			<p>mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia: Millennium Plus - Golgran) Autoclavável. Registro ANVISA. Tamanho: 17 cm. - Cureta Perio Mc Call-11-12 -Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia: Millennium Plus - Golgran) Autoclavável. Registro ANVISA. Tamanho: 17 cm.</p>		
208	5,000	UN	<p>Cureta Perio Mc Call-13-14- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia: Millennium Plus - Golgran) Autoclavável. Registro ANVISA. Tamanho: 17 cm. - Cureta Perio Mc Call-13-14- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia: Millennium Plus - Golgran) Autoclavável. Registro ANVISA. Tamanho: 17 cm.</p>	55,1300	275,65
209	5,000	UN	<p>Cureta Perio Mc Call-17-18- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia: Millennium Plus - Golgran) Autoclavável. Registro ANVISA. Tamanho: 17 cm. - Cureta Perio Mc Call-17-18- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia: Millennium Plus - Golgran) Autoclavável. Registro ANVISA. Tamanho: 17 cm.</p>	55,3400	276,70
210	2,000	UN	<p>Escavador de dentina Nº 5-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Escavador de dentina Nº 5-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)</p>	22,4100	44,82
211	2,000	UN	<p>Escavador de dentina Nº 11 1/2-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que</p>	22,5100	45,02

			seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Escavador de dentina Nº 11 1/2-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)		
212	2,000	UN	Escavador de dentina Nº 16-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Escavador de dentina Nº 16-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	22,4100	44,82
213	2,000	UN	Escavador de dentina Nº 17-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Escavador de dentina Nº 17-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	22,5100	45,02
214	2,000	UN	Escavador de dentina Nº 19-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Escavador de dentina Nº 19-Conhecido também como Colher de Dentina.Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima	23,1600	46,32

			de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)		
215	5,000	UN	Espatula para Resina Nº 1 –QD198. 01-CABO 9,5mm- Fabricado em aço inoxidável,Possui ponta ativa banhada em nitreto de titânio que criam uma película antiaderente a resina facilitando o seu manuseio, temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia: - Espatula para Resina Nº 1 –QD198. 01-CABO 9,5mm- Fabricado em aço inoxidável,Possui ponta ativa banhada em nitreto de titânio que criam uma película antiaderente a resina facilitando o seu manuseio, temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:	67,5300	337,65
216	5,000	UN	ESPATULA PARA RESINA TIPO THOMPSON Nº 2 –QD198.03- CABO 8 mm- Fabricado em aço inoxidável. Possui ponta ativa banhada em nitreto de titânio que criam uma película antiaderente a resina facilitando o seu manuseio. temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca - ESPATULA PARA RESINA TIPO THOMPSON Nº 2 –QD198.03- CABO 8 mm- Fabricado em aço inoxidável. Possui ponta ativa banhada em nitreto de titânio que criam uma película antiaderente a resina facilitando o seu manuseio. temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca	70,1500	350,75
217	5,000	UN	Espatula para Resina Tipo Thompson Nº 3-QD198.04 CABO 8 mm- Fabricado em aço inoxidável. Possui ponta ativa banhada em nitreto de titânio que criam uma película antiaderente a resina facilitando o seu manuseio. Temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de - Espatula para Resina Tipo Thompson Nº 3-QD198.04 CABO 8 mm- Fabricado em aço inoxidável. Possui ponta ativa banhada em nitreto de titânio que criam uma película antiaderente a resina facilitando o seu manuseio. Temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de	66,3300	331,65
218	50,000	UN	Espelho bucal plano nº 5- autoclavavel-que comprovadamente suporte esterilização em calor úmido (autoclave) sem perda de reflexão e outros danos.ANVISA- Produzido em Aço Inoxidável AISI 420. embalado individual(Marca de referencia:Golgran/Duflex/Milenium) - - Espelho bucal plano nº 5- autoclavavel-que comprovadamente suporte esterilização em calor úmido (autoclave) sem perda de reflexão e outros danos.ANVISA- Produzido em Aço Inoxidável AISI 420. embalado	13,6300	681,50

			referencia:Golgran/Duflex/Milenium) -		
219	4,000	UN	Estojo de Inox Perfurado-Material: Inox.Tamanho: 18x7x2cm.Autoclavável.Garantia: 5 anos.Registro ANVISA. ,(Marca referencia: Fava) - Estojo de Inox Perfurado-Material: Inox.Tamanho: 18x7x2cm.Autoclavável.Garantia: 5 anos.Registro ANVISA. ,(Marca referencia: Fava)	116,3100	465,24
220	4,000	UN	Estojo de Inox Perfurado Mileniun - Material: Aço-inox Perfurado. Tamanho: 20x10x05cm. Podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem. Garantia: permanente contra defeitos de fabricação. Registro na ANVISA. ,(Marca referencia: Fava) - Estojo de Inox Perfurado Mileniun - Material: Aço-inox Perfurado. Tamanho: 20x10x05cm. Podem ser esterilizadas em estufas ou autoclaves após limpeza e secagem. Garantia: permanente contra defeitos de fabricação. Registro na ANVISA. ,(Marca referencia: Fava)	118,3400	473,36
221	1,000	UN	Fantoche Dentário Pelúcia Luxo com Macro Arcada – Jacaré- Bicho de pelúcia com altura média de 40 cm, contendo macro arcada superior e inferior inquebrável, macro escova de 36 cm, fio dental e bolsa para transporte. - Fantoche Dentário Pelúcia Luxo com Macro Arcada – Jacaré- Bicho de pelúcia com altura média de 40 cm, contendo macro arcada superior e inferior inquebrável, macro escova de 36 cm, fio dental e bolsa para transporte.	733,7300	733,73
222	1,000	UN	Fantoche Dentário Pelúcia Luxo com Macro Arcada –Ursinho- Bicho de pelúcia com altura média de 40 cm, contendo macro arcada superior e inferior inquebrável, macro escova de 36 cm, fio dental e bolsa para transporte. - Fantoche Dentário Pelúcia Luxo com Macro Arcada –Ursinho- Bicho de pelúcia com altura média de 40 cm, contendo macro arcada superior e inferior inquebrável, macro escova de 36 cm, fio dental e bolsa para transporte.	733,7300	733,73
223	2,000	UN	Forceps Adulto Nº 150-QB151. 00- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Mi - Forceps Adulto Nº 150-QB151. 00- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de	114,8300	229,66
224	2,000	UN	Forceps Adulto Nº 151-QB151. 00- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Mi - Forceps Adulto Nº 151-QB151. 00- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado	117,3300	234,66

			conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Mi		
225	2,000	UN	Forceps Adulto Nº 16- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 emperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Forceps Adulto Nº 16- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 emperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	114,8300	229,66
226	2,000	UN	Forceps Adulto Nº 17-QB017. 00- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 emperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Mil - Forceps Adulto Nº 17-QB017. 00- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 emperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de	110,0000	220,00
227	4,000	UN	Forceps Adulto Nº 65- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Forceps Adulto Nº 65- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	117,3300	469,32
228	2,000	UN	Forceps Adulto Nº 69- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra	117,3300	234,66

			defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Forceps Adulto Nº 69- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)		
229	2,000	UN	Forceps Infantil Nº 150-QB150. 57- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/M - Forceps Infantil Nº 150-QB150. 57- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de	114,8300	229,66
230	2,000	UN	Forceps Infantil Nº 151-QB151. 57- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/M - Forceps Infantil Nº 151-QB151. 57- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de	110,0000	220,00
231	2,000	UN	Forceps Infantil Nº 1-QB001. 50- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Mil - Forceps Infantil Nº 1-QB001. 50- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de	114,8300	229,66



232	2,000	UN	Forceps Infantil Nº 21-QB021. 50- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Mi - Forceps Infantil Nº 21-QB021. 50- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de	117,3300	234,66
233	2,000	UN	Forceps Infantil Nº 27-QB027. 50- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Mil - Forceps Infantil Nº 27-QB027. 50- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias com perfeito alinhamento e encaixe entre as pontas ativas e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de	114,8300	229,66
234	2,000	UN	Fotopolimerizador Poly Wireless - Potência: 1100 mW/cm <sup>2</sup> . Comprimento de onda da luz: 420 nm a 480 nm (cor azul). Tempo de fotopolimerização de 10, 20, 40 e 60 segundos. As programações de 20 e 40 segundos apresentam preaquecimento de 7 segundos.As programações de 10 e 60 segundos utilizam o modo de potência máxima, operando 3 segundos com 100% da potência e decaindo durante 3 segundos até atingir 65%. Tensão de operação de 100 - 220V AC, 50-60Hz.Indicador de tempo: Bip sonoro a cada 10 segundos. - Fotopolimerizador Poly Wireless - Potência: 1100 mW/cm <sup>2</sup> . Comprimento de onda da luz: 420 nm a 480 nm (cor azul). Tempo de fotopolimerização de 10, 20, 40 e 60 segundos. As programações de 20 e 40 segundos apresentam preaquecimento de 7 segundos.As programações de 10 e 60 segundos utilizam o modo de potência máxima, operando 3 segundos com 100% da potência e decaindo durante 3 segundos até atingir 65%. Tensão de operação de 100 - 220V AC, 50-60Hz.Indicador de tempo: Bip sonoro a cada 10 segundos.	1.336,0000	2.672,00
235	20,000	UN	Grampo para Isolamento- Tamanho diversos.(Marca referencia: Duflex - SS White,KSK - Nova DFL) - Grampo para Isolamento- Tamanho diversos.(Marca referencia: Duflex - SS White,KSK - Nova DFL)	1.336,0000	26.720,00
236	2,000	UN	Lima Para osso- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da	54,5200	109,04

			marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Lima Para osso-Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias e os cabos perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de		
237	5,000	UN	Micromotor 500- fabricado segundo as normas internacionais. Spray Interno. Pressão de trabalho: Máxima 275,79 kpa = 40 psi = 2,75 barConsumo de ar: 54 l/min.Rotação: De 5.000 à 20.000 rpm.Terminal de encaixe: Tipo Midwest.Acoplamento: Através de sistema INTRA Peça Reta e Contra Ângulo.Esterilização: Autoclavável até 135°C.Peso líquido: 77g.Peso Bruto: 137g. Baixo nível de ruído e vibração. Garantia: 1 ano. Compatível com o contra angulo acima.(Dabi Atlant/Kavo/Gnatus) - Micromotor 500-fabricado segundo as normas internacionais. Spray Interno. Pressão de trabalho: Máxima 275,79 kpa = 40 psi = 2,75 barConsumo de ar: 54 l/min.Rotação: De 5.000 à 20.000 rpm.Terminal de encaixe: Tipo Midwest.Acoplamento: Através de sistema INTRA Peça Reta e Contra Ângulo.Esterilização: Autoclavável até 135°C.Peso líquido: 77g.Peso Bruto: 137g. Baixo nível de ruído e vibração. Garantia: 1 ano. Compatível com o contra angulo acima.(Dabi Atlant/Kavo/Gnatus)	888,3300	4.441,65
238	1,000	UN	Mini Incubadora - Incubadora biológica desenvolvida para incubação de indicadores biológicos autocontidos destinados à monitorização dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor. Possibilita a incubação de 4 indicadores biológicos (processados a vapor) simultaneamente; Diferenciais e benéficos, • Dispositivos de segurança: evitam danos ao equipamento e conferem segurança ao profissional; • Área de incubação: possui capacidade para 04 indicadores biológicos; • Led: indica quando a mini-i - Mini Incubadora - Incubadora biológica desenvolvida para incubação de indicadores biológicos autocontidos destinados à monitorização dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor. Possibilita a incubação de 4 indicadores biológicos (processados a vapor) simultaneamente; Diferenciais e benéficos, • Dispositivos de segurança: evitam danos ao equipamento e conferem segurança ao profissional; • Área de incubação: possui capacidade para 04 indicadores biológicos; • Led: indica quando a mini-i	529,3300	529,33
239	30,000	UN	Pinça clinica odontológica para algodão - com dente tipo Perry .Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium) - Pinça clinica odontológica para algodão - com dente tipo Perry .Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.(Marca de referencia:Golgran/Quinelato/Milenium)	20,0300	600,90
240	4,000	UN	Pontas de ultra som TIPS – Inserto T2S -Pontas em Aço Inox para Caneta do Ultrassom Piezoelétrico, potência 70%	144,6700	578,68

			média/alta. Autoclavável. Remoção de cálculos supragengivais. Embalagem c/ 1 unidade. Compatível com as marcas Schuster e Gnatus somente. (Marca referencia: Schuster). - Pontas de ultra som TIPS – Inseto T2S - Pontas em Aço Inox para Caneta do Ultrassom Piezoelétrico, potência 70% média/alta. Autoclavável. Remoção de cálculos supragengivais. Embalagem c/ 1 unidade. Compatível com as marcas Schuster e Gnatus somente. (Marca referencia: Schuster).		
241	4,000	UN	Pontas de ultrassom TIPS – Inseto T1S -Pontas em Aço Inox para Caneta do Ultrassom Piezoelétrico, potência 70% média/alta. Autoclavável. Remoção de cálculos supragengivais. Embalagem c/ 1 unidade. Compatível com as marcas Schuster e Gnatus somente. (Marca referencia: Schuster) - Pontas de ultrassom TIPS – Inseto T1S - Pontas em Aço Inox para Caneta do Ultrassom Piezoelétrico, potência 70% média/alta. Autoclavável. Remoção de cálculos supragengivais. Embalagem c/ 1 unidade. Compatível com as marcas Schuster e Gnatus somente. (Marca referencia: Schuster)	144,6700	578,68
242	10,000	UN	Porta Agulha Mayo Hegar-Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Embalagem com 1 unidade de 12cm. (Marca de referência: Golgran/Quinelato/Milenium). - Porta Agulha Mayo Hegar-Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia mínima de um ano contra defeito de fabricação.Embalagem com 1 unidade de 12cm. (Marca de referência: Golgran/Quinelato/Milenium).	76,8800	768,80
243	4,000	UN	Porta Amálgama Micro- Material em aço inox. Tamanho: 13,5cm.Embalagem com 1 unidade. (Marca referencia: Golgran) - Porta Amálgama Micro- Material em aço inox. Tamanho: 13,5cm.Embalagem com 1 unidade. (Marca referencia: Golgran)	43,6800	174,72
244	2,000	UN	Porta Matriz Tofflemire- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. - Porta Matriz Tofflemire- Fabricado em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento sem reentrâncias, passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.	41,4900	82,98
245	1,000	UN	Posicionador Radiográfico para exames Periapicais Paralelismo-Kit com 4 peças-Tamanho Infantil , sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior , um posicionador frontal e um para exames de bitewing. No modelo autoclavável, o pote especial permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, peças desmontáveis que facilitam o uso em envelopes para esterilização, Esterilização química ou autoclavável, Mordedor em silic - Posicionador Radiográfico para exames	116,2800	116,28

			Periapicais Paralelismo-Kit com 4 peças-Tamanho Infantil , sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior , um posicionador frontal e um para exames de bitewing. No modelo autoclavável, o pote especial permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, peças desmontáveis que facilitam o uso em envelopes para esterilização, Esterilização química ou autoclavável, Mordedor em silicone.		
246	1,000	UN	Posicionador Radiográfico para exames Periapicais Paralelismo-Kit com 4 peças -Tamanho Adulto, sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior , um posicionador frontal e um para exames de bitewing. No modelo autoclavável, o pote especial permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, peças desmontáveis que facilitam o uso em envelopes para esterilização. Tamanho Adulto, Esterilização química ou autoclavável, Mord - Posicionador Radiográfico para exames Periapicais Paralelismo-Kit com 4 peças -Tamanho Adulto, sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior , um posicionador frontal e um para exames de bitewing. No modelo autoclavável, o pote especial permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, peças desmontáveis que facilitam o uso em envelopes para esterilização. Tamanho Adulto, Esterilização química ou autoclavável, Mord	81,8900	81,89
247	20,000	UN	Sonda exploradora odontológica N°05- Fabricada em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, cabo oitavado, ponta reta. Passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça devera conter. Identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia: Golgran/Quinelato/Milenium). - Sonda exploradora odontológica N°05- Fabricada em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, cabo oitavado, ponta reta. Passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça devera conter. Identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referencia: Golgran/Quinelato/Milenium).	36,3200	726,40
248	2,000	UN	Sonda exploradora odontológica N°06- Fabricada em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, cabo oitavado, ponta reta. Passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça devera conter. Identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referência: Golgran/Quinelato/Milenium). - Sonda exploradora odontológica N°06- Fabricada em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos, cabo oitavado, ponta reta. Passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça devera conter. Identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referência: Golgran/Quinelato/Milenium).	36,3200	72,64
249	2,000	UN	Suporte Para Coletor de Material Pérfuro Cortante- Capacidade 13 litros. Cor: branca. Acompanha dois parafusos de duas buchas. Dimensões- Frente: 27,5cm (Mínimo)- Altura: 21,0cm (Mínimo)- Profundidade: 23,2cm	40,6700	81,34

			(Mínimo). (Marca referencia: Descarpack) - Suporte Para Coletor de Material Pérfuro Cortante- Capacidade 13 litros. Cor: branca. Acompanha dois parafusos de duas buchas. Dimensões- Frente: 27,5cm (Mínimo)- Altura: 21,0cm (Mínimo)- Profundidade: 23,2cm (Mínimo). (Marca referencia: Descarpack)		
250	10,000	UN	Tesoura Iris Curva 11,5cm-QE822. 11-Fabricada em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos. Passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça devera conter. Identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de referência: Golgran/Quinelato/Milenium). - Tesoura Iris Curva 11,5cm-QE822. 11-Fabricada em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos. Passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça devera conter. Identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação.(Marca de referência: Golgran/Quinelato/Milenium).	33,6100	336,10
251	10,000	UN	Tesoura Iris reta 11,5cm-QE822. 11-Fabricada em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos. Passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter. Identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referência: Golgran/Quinelato/Milenium). - Tesoura Iris reta 11,5cm-QE822. 11-Fabricada em aço inoxidável que seguem a norma NBR ISSO 7153-1 temperado em fornos com atmosfera controlada, com acabamento e polimento perfeitos. Passíveis de esterilização em meios físico-químicos, embalado individualmente, a peça deverá conter. Identificação da marca e numeração, com garantia por toda vida contra defeito de fabricação. (Marca de referência: Golgran/Quinelato/Milenium).	33,6100	336,10
252	4,000	UN	Ultrassom com jato de Bicarbonato acoplado-Jet Laxis Sonic BP LED- Com bomba Peristáltica. Ampla variação do fluxo de água ou do líquido irrigante proporcionando uma regulagem precisa. Permite trabalhos sem refrigeração. Iluminação interna do reservatório de bicarbonato, facilitando a visualização do volume de bicarbonato sem a necessidade de retirar a tampa. Transdutor do ultrassom piezoelétrico através de pastilhas cerâmicas com frequência de 32.000Hz estabilizado eletronicamente. Caneta de ul - Ultrassom com jato de Bicarbonato acoplado-Jet Laxis Sonic BP LED- Com bomba Peristáltica. Ampla variação do fluxo de água ou do líquido irrigante proporcionando uma regulagem precisa. Permite trabalhos sem refrigeração. Iluminação interna do reservatório de bicarbonato, facilitando a visualização do volume de bicarbonato sem a necessidade de retirar a tampa. Transdutor do ultrassom piezoelétrico através de pastilhas cerâmicas com frequência de 32.000Hz estabilizado eletronicamente. Caneta de ultrassom com luz de LED para melhor visualização do campo de trabalho. Capa da caneta de ultrassom confeccionada em silicone, removível e autoclavável. Exclusivo seletor automático do modo de operação (ultrassom ou jato de bicarbonato) ao retirar uma das canetas do suporte, facilitando o manuseio operacional. O equipamento acompanha duas capas da caneta. Sistema de aquecimento do ambiente interno do reservatório, assegurando um baixo índice de umidade para o bicarbonato, contribuindo para uma melhor eficiência do	5.460,7500	21.843,00

jateamento e menor probabilidade de obstruções nas tubulações internas do equipamento Dispositivo patenteado no I.N.P.I. (Instituto Nacional de Propriedade Industrial). Reservatório de água/líquidos irrigantes removível, podendo ser reabastecido sem que haja a necessidade de retirá-lo do equipamento. Entrada de ar e água com bitolas desiguais, evitando uma possível ligação invertida. Chave geral luminosa localizada no painel. Pedal de acionamento único. Altura com reservatório da bomba peristáltica: 13,5cm. Dimensões:- Largura: 21,8cm.- Comprimento: 24cm. Peso Líquido: 3,00 Kg. Peso Bruto: 4,00 Kg. Volume do reservatório da bomba peristáltica: 500ml. Frequência do ultrassom: 32.000 Hz. Pressão de entrada de ar: 60 PSI a 80 PSI. Alimentação: Bivolt 127V / 220V. Frequência: 50/60 Hz. Fusível: 1A 127V / 220V. Potência: 60 VA. Consumo: 0,45A. Garantia: 1 ano. Unidade + 3 Pontas. Posicionador de pontas. Bivolt. Com bomba peristáltica. (Marca referencia: Schuster, Gnatus, Dabi Atlante).

(Valores expressos em Reais R\$)	Total Geral:	332.480,00
----------------------------------	--------------	------------