

TERMO DE REFERÊNCIA (AQUISIÇÕES)

1 - DAS CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1 - OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO E EQUIPAMENTO PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO CEO - CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS DR. EDILBERTO CAVALCANTE PORTO JUNTO AO CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE DA MICRORREGIÃO DE ARACATI/CE

1.2 - NATUREZA: MATERIAS DE CONSUMO E MATERIAIS PERMANENTES.

1.3 - ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS E VALORES MEDIOS

LOTE 01 MATERIAL PERMANENTE ODONTOLÓGICO (INSTRUMENTAL)

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	MÉDIA	
				VR. UNIT.	VR. TOTAL
1	AFASTADOR LABIAL PARA FOTO	UNID	3	33,58	100,74
2	AFASTADOR DE MEAD	UNID	10	33,58	335,80
3	ALÇA LABIAL PARA LOCALIZADOR APICAL	UNID	12	57,12	685,44
4	ARCO DE YOUNG INOX ADULTO	UNID	10	36,41	364,10
5	TESOURA CIRÚRGICA RETA 15 CM EM AÇO INOX	UNID	15	62,38	935,70
6	PINÇA TIPO DIETRICH 14 CM	UNID	10	98,78	987,80
7	PORTA AGULHA DE MAYO 16 CM	UNID	12	88,15	1.057,80
8	ESPÁTULA TIPO SUPRAFIL Nº 1	UNID	6	28,44	170,64
9	ESPÁTULA TIPO SUPRAFIL Nº 2	UNID	6	28,44	170,64
10	FAÇA PARA GESSO	UNID	3	35,69	107,07
11	PINÇA KOCHER 16 CM	UNID	5	69,12	345,60
12	PINÇA ANATÔMICO DENTE DE RATO 16 CM	UNID	10	27,55	275,50
13	PINÇA ANATÔMICA RETA 16 CM	UNID	5	15,91	79,55
14	PINÇA MOSQUITO RETA 14 CM	UNID	8	47,79	382,32
15	PINÇA MOSQUITO CURVA 14 CM	UNID	8	47,79	382,32
16	SUPORTE EM METAL PARA COLETOR DE PAPELÃO DE MATERIAL PERFURO-CORTANTE 13 L	UNID	5	13,61	68,05
17	ALAVANCA TIPO APEXO	UNID	5	50,69	253,45
18	ALAVANCA TIPO SELDIN RETA	UNID	6	43,25	259,50
19	ALAVANCA TIPO SELDIN CURVA 1R	UNID	6	43,25	259,50
20	ALAVANCA TIPO SELDIN CURVA 1L	UNID	6	43,25	259,50
21	AFASTADOR DE MINESOTA	UNID	8	21,07	168,56
22	ABAIXADOR DE LÍNGUA BRUENINGS	UNID	10	36,05	360,50
23	ALICATE PERFURADOR AINSWORTH:	UNID	10	158,14	1.581,40
24	ALICATE PALMER PORTA GRAMPO 17 CM:	UNID	10	159,15	1.591,50
25	ALVEOLÓTOMO	UNID	5	143,93	719,65
26	FORCEPS Nº 150	UNID	3	156,79	470,37
27	FÓRCEPS Nº 69	UNID	3	156,79	470,37
28	CURETA TIPO GRACEY Nº 11/12	UNID	5	69,58	347,90
29	CURETA TIPO GRACEY Nº 5/6	UNID	5	69,58	347,90
30	CURETA TIPO GRACEY Nº 9/10	UNID	5	69,58	347,90
31	CURETA TIPO FOICE PONTA MORSE 0-00	UNID	5	69,58	347,90
32	CURETA TIPO MACCALL Nº 13/14	UNID	5	69,58	347,90
33	ABRIDOR DE BOCA TIPO MOLT ADULTO	UNID	3	399,22	1.197,66
34	ABRIDOR DE BOCA TIPO MOLT INFANTIL	UNID	5	399,22	1.996,10
35	ALAVANCA TIPO POTTS (L)	PAR	5	62,69	313,45
36	ALAVANCA TIPO POTTS (R)	PAR	5	62,69	313,45
37	ALAVANCA TIPO HEIDBRINCK	UNID	5	51,17	255,85
38	ALAVANCA DE POT EM FORMA DE T	PAR	5	125,38	626,90

CONSÓRCIO PÚBLICO DE SAÚDE
DA MICRORREGIÃO DE ARACATI



CEARÁ
GOVERNO DO ESTADO

Fis 546
CPSMAR

Fis 265
CPSMAR

39	ALAVANCA APEXO	UNID	5	50,69	253,45
40	TESOURA DE METZENBAUM CURVA 15 CM	UNID	10	53,57	535,70
41	CURETA DE MOLT	UNID	10	33,31	333,10
42	TESOURA DE ÍRIS 11,5 CM RETA	UNID	10	31,08	310,80
43	CURETA ALVEOLAR DE LUCAS Nº 85	UNID	10	13,56	135,60
44	CINZEL DE OCHSENBEIN Nº 01	UNID	5	45,79	228,95
45	COLHER DE DENTINA	UNID	12	11,40	136,80
46	DESCOLADOR DE MOLT	UNID	10	28,63	286,30
47	LIMA CIRÚRGICA PARA OSSO	UNID	5	65,52	327,60
48	ESPÁTULA Nº 24	UNID	10	13,56	135,60
49	ESPÁTULA LECCRON	UNID	10	13,56	135,60
50	ESPÁTULA Nº 07	UNID	10	13,56	135,60
51	ESPÁTULA Nº 31	UNID	10	13,56	135,60
52	ESPÁTULA Nº 36	UNID	10	13,56	135,60
53	ESPÁTULA Nº 01	UNID	15	13,56	203,40
54	TESOURA ÍRIS CURVA 11,5 CM	UNID	10	31,08	310,80
55	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 200	UNID	10	23,98	239,80
56	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 202	UNID	10	23,98	239,80
57	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 204	UNID	10	23,98	239,80
58	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 205	UNID	10	23,98	239,80
59	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 206	UNID	10	23,98	239,80
60	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 207	UNID	10	23,98	239,80
61	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 212	UNID	10	23,98	239,80
62	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 26	UNID	10	23,98	239,80
63	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº W8A	UNID	10	23,98	239,80
64	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 14A	UNID	10	23,98	239,80
65	GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 00	UNID	10	23,98	239,80
66	PINÇA KELLY 14 CM CURVA	UNID	5	49,23	246,15
67	PINÇA KELLY 16 CM CURVA	UNID	5	60,60	303,00
68	FÓRCEPS Nº 65	UNID	5	156,79	783,95
69	CURETA TIPO GRACEY Nº 13/14	UNID	5	69,58	347,90
70	CURETA TIPO GRACEY Nº 7/8	UNID	5	69,58	347,90
71	SERINGA CARPULE COM REFLUXO	UNID	15	65,23	978,45
72	CURETA DE LUCAS Nº 87.	UNID	10	13,56	135,60
73	CINZEL DE OCHSENBEIN Nº 02	UNID	5	45,79	228,95
74	AFASTADOR DE FARABEUF	UNID	4	33,58	134,32
75	BANDEJA RETANGULAR EM AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA:	UNID	35	27,48	961,80
76	BANDEJA RETANGULAR LISA GRANDE:	UNID	15	100,32	1.504,80
77	SONDA RHEIN Nº 1	UNID	8	17,07	136,56
78	SONDA RHEIN Nº 2	UNID	8	17,07	136,56
79	SONDA RHEIN Nº 3	UNID	8	17,07	136,56
80	ARTICULADOR TIPO CHARNEIRA COM IMÃ	UNID	10	150,12	1.501,20
81	SONDA MILIMETRADA NABERS	UNID	8	18,36	146,88
82	SONDA MILIMETRADA CAROLINA DO NORTE 15/OMS 11,5 PONTA DUPLA	UNID	8	57,12	456,96
83	CURETA PERIO GRACEY MINI-FIVE 5-6	UNID	5	69,58	347,90
84	CURETA PERIO GRACEY MINI-FIVE 7-8	UNID	5	69,58	347,90
85	CURETA PERIO GRACEY MINI-FIVE 11-12	UNID	5	69,58	347,90
86	CABO PARA ESPELHO ODONTOLÓGICO	UNID	90	8,04	723,60
87	MOLDEIRA ALUMÍNIO RASA LISA KIT COM 8 UNIDADES CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 8 UNIDADES DE MOLDEIRAS DE TAMANHOS DIFERENTES; TAMANHOS: 4 SUPERIORES S1, S2, S3 E S4; 4 INFERIORES I1, I2, I3 E I4; COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO; MODELO: ADULTO; DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 27,0 X 2,7 X 36,2 CM; PESO COM EMBALAGEM: 195G; REGISTRO ANVISA	KIT	10	121,95	1.219,50
88	RÉGUA ENDODÔNTICA MILIMETRADA CALIBRADORA - PERMITE A MEDIÇÃO DE 0,20 A 1,40MM DE DIÂMETRO; FABRICADA EM POLÍMERO RESISTENTE E AUTOCLAVÁVEL.	UNID	10	271,20	2.712,00

89	RÉGUA ENDODÔNTICA MILIMETRADA CALIBRADORA COM GUILHOTINA - DE 20 A 140MM DE DIÂMETRO E RÉGUA MILIMETRADA ACOPLADA; PRECISÃO DE 0,02MM; FABRICADA EM MATERIAL ULTRA RESISTENTE E AUTOCLAVÁVEL.	UNID	10	119,62	1.196,20
90	KIT MOLDEIRA TOTAL PERFURADA ADULTO ALUMÍNIO EMBALAGEM COM 9 UNIDADES, SENDO: 4 INFERIORES, 4 SUPERIORES E 1 GIRATÓRIA. PARA PACIENTES DENTADOS. TAMANHOS SORTIDOS.	KIT	10	121,95	1.219,50
91	CURETA PERIO GRACEY MINI-FIVE 13-14	UNID	8	69,58	556,64
92	TESOURA CASTROVIEJO CURVA 11CM - CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL.	UNID	5	151,27	756,35
93	CABO PARA BISTURI Nº 3 EM AÇO INOX	UNID	10	15,00	150,00
94	CUBA INOX REDONDA - AÇO INOX. AUTOCLAVÁVEL. 8CM CAPACIDADE: 160ML.	UNID	10	15,84	158,40
95	MARTELO CIRURGICO DE MEAD	UND	3	103,18	309,54
96	PINÇA CLINICA ODONTOLOGICA	UNID	15	13,56	203,40
97	DESCOLADOR MOLT 2-4 PARA PERIODONTIA	UNID	5	28,70	143,50
98	LAMPARINA A ALCOOL EM INOX	UNID	5	44,52	222,60
99	POSICIONADOR RADIOGRAFICO DIGITAL AUTOCLAVÁVEL - PARA SENSOR DIGITAL; PERMITE A EXECUÇÃO DE RADIOGRAFIAS PERIAPICAIAS E INTERPROXIMAIS COM RAPIDEZ E PRECISÃO; DIGITAL COMPATÍVEL COM OS SENSORES; SHICK CDR, SHICK ELITE, UWANDY, SKY, DABI E KODAK; PRODUTO AUTOCLAVÁVEL; KIT COM 18 FIXADORES DE SENSORES NA COR BRANCA, 1 POSICIONADOR SUPERIOR ESQUERDO/INFERIOR DIRETO (A), 1 POSICIONADOR SUPERIOR DIREITO/INFERIOR ESQUERDO (B), 1 POSICIONADOR PARA INCISIVOS CENTRAIS, SUPERIOR E INFERIOR, 1 BITE WING, 3 DISPOSITIVOS PARA MORDIDA E 1 POTE AUTOCLAVÁVEL.	KIT	10	103,20	1.032,00
VALOR TOTAL DO LOTE 1					45.799,05

LOTE 02 MATERIAL PERMANENTE ODONTOLÓGICO (EQUIPAMENTO)

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	MÉDIA	
				VR. UNIT.	VR. TOTAL
1	CANETA DE ALTA ROTAÇÃO PUSH BUTTON - FABRICADO EM ALUMÍNIO COM TRATAMENTO ANODIZADO. AUTOCLAVÁVEL A ATÉ 135C. SPRAY TRIPLO DISTRIBUÍDO SIMETRICAMENTE EM DIREÇÃO À PONTA DA BROCA. 335.000 RPM/MIN ROTORES PRECISAMENTE BALANCEADOS PRESSÃO DE AR DE TRABALHO ENTRE 32 E 35 LIBRAS (PSI)	UNID	8	1.560,00	12.480,00
2	ULTRASSOM ODONTOLÓGICO COM JATO DE BICARBONATO - ULTRASSOM PARA REMOÇÃO DE BIOFILME MINERALIZADO OU PARA TRATAMENTO ENDODÔNTICO, POSSUI TAMBÉM JATO DE BICARBONATO PARA REMOÇÃO DE BIOFILME DESMINERALIZADO. CHAVE SELETORA PARA AJUSTE RÁPIDO DA POTÊNCIA DE REMOÇÃO OU TERAPIA ENDODÔNTICA, COM 4 NÍVEIS DE ROTAÇÃO DA BOMBA PERISTÁLTICA. RESERVATÓRIO DE ÁGUA INCORPORADO AO APARELHO E ACOMPANHA 2 TIPS PERIO SUB E 1 PERIO SUPRA. CORPO COM DIMENSÕES REDUZIDAS, LEVE E DE FÁCIL POSICIONAMENTO PARA O TRABALHO, CONFECCIONADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO COM ESPESSURA DE 3 MM, COM PLÁSTICO INJETADO, OFERECE ALTA RESISTÊNCIA ESTRUTURAL E À OXIDAÇÃO; PEÇAS METÁLICAS COM PINTURA LISA COM TINTA À BASE DE EPÓXI PERMITE FÁCIL DESINFECÇÃO, SEM QUE OS PRODUTOS ALTEREM A PINTURA DO APARELHO; INTERNAMENTE ALOJAM-SE A UNIDADE GERADORA DE ULTRA-SOM, FILTRO DE AR, VÁLVULA DÚPLA PNEUMÁTICA, RESERVATÓRIO DE BICARBONATO DE SÓDIO, BOMBA PERISTÁLTICA, SISTEMA DE AR COMPRIMIDO E EXTERNAMENTE PAINEL CONTENDO: LED INDICA QUE O APARELHO ESTÁ ENERGIZADO; CHAVE SELETORA DO ULTRA-SOM OU JATO DE BICARBONATO; CHAVE SELETORA DE POTÊNCIA DO ULTRA-SOM.	UNID	1	7.468,80	7.468,80

REGULAVEL EM SETE ESTÁGIOS PERMITE MAIS OU MENOS POTÊNCIA, DEPENDENDO DA MASSA DO CÁLCULO E DE SUA DENSIDADE E OFERECE MAIOR CONFORTO AO PACIENTE DURANTE A REMOÇÃO E CHAVE DE REGULAGEM EM TRÊS NÍVEIS DO VOLUME DO FLUXO IRRIGANTE DO LÍQUIDO DA BOMBA PERISTÁLTICA. CIRCUITO ELETRÔNICO COM ESTABILIZADOR DE FREQUÊNCIA NÃO PERMITE QUE AS OSCILAÇÕES COMUNS DA REDE ELÉTRICA INTERFERAM NO PADRÃO DE VIBRAÇÃO ULTRA-SÔNICA DO EQUIPAMENTO. TRANSDUTOR CERÂMICO PIEZOELETRICO COM QUATRO PASTILHAS DE CERÂMICAS MONTADAS INTERMITENTES UMA A OUTRA, QUE TRABALHAM SOB ALTÍSSIMA PRESSÃO, GERANDO VIBRAÇÕES ULTRA-SÔNICAS DE 30 KHZ ± 5 COM A MESMA AMPLITUDE E FREQUÊNCIA. DUAS CAPAS PROTETORAS DO TRANSDUTOR, RÍGIDAS, REMOVÍVEIS E ESTERILIZÁVEIS EM AUTOCLAVE ATÉ 134° C, O QUE ELIMINA A CONTAMINAÇÃO CRUZADA E NÃO SUBMETE O TRANSDUTOR À AUTOCLAVAGEM, PRESERVANDO SUA VIDA ÚTIL, POIS É SABIDO QUE ESTERILIZAÇÕES FREQUENTES DO TRANSDUTOR CERÂMICO COMPROMETEM SEU RENDIMENTO. PONTA ATIVA DO INSTRUMENTO COM MOVIMENTO LINEAR ANTERO POSTERIOR LONGITUDINAL AO CABO COM AMPLITUDE VARIÁVEL, DEPENDENDO DA POTÊNCIA, DE 0,05MM A 0,1MM; POR NÃO APRESENTAR MOVIMENTOS EM OUTROS PLANOS, A PONTA ATIVA NÃO "RISCA" E NÃO "MARTELA" A SUPERFÍCIE DO DENTE; ACOMPANHA TRÊS TIPS PARA REMOÇÃO DO CÁLCULO - 02 PERIO SUB E 01 PERIO SUPRA - E DUAS CHAVES PARA INSTALAÇÃO DOS TIPS CONTENDO UM ANEL DE BORRACHA RESISTENTE, COM PROLONGADOR DE PROTEÇÃO, PARA EVITAR ACIDENTES AO CD/AUXILIAR QUANDO DA TROCA, TODOS ESTERILIZÁVEIS EM AUTOCLAVE. PEÇA DE MÃO DO JATO DE BICARBONATO REMOVÍVEL E ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE ATÉ 134° C. FILTRO DE AR COM SAÍDA PARA O DRENO NA PARTE INFERIOR DA CAIXA DO APARELHO PARA DRENAGEM DA UMIDADE DO AR ELIMINA POSSÍVEIS PARTÍCULAS SÓLIDAS RETIDAS NO FILTRO. VÁLVULA DUPLA PNEUMÁTICA QUE ATUA COM AR E ÁGUA; ABRE E FECHA A ÁGUA DAS PEÇAS DE MÃO EVITANDO RESPINGOS DURANTE AS PARADAS DE FUNCIONAMENTO. PEDAL ÚNICO DE ACIONAMENTO PARA ULTRA-SOM E JATO DE BICARBONATO DE SÓDIO; FORMATO REDONDO COM ACIONAMENTO DE QUALQUER ÂNGULO. MANGUEIRAS LISAS, LEVES E FLEXÍVEIS, DE FÁCIL DESINFECÇÃO E AUSÊNCIA DE TENSÃO NAS MÃOS DO OPERADOR. TENSÃO DE ENTRADA COM TRÊS OPÇÕES DE ACIONAMENTO NA CHAVE SELETORA DE TENSÃO LOCALIZADA NA PARTE INFERIOR DO APARELHO, PERMITE SER LIGADO EM 110 / 127 / 220V.

MOTOR PARA BANCADA, USO PROTETICO - CARACTERÍSTICAS DO MICRO MOTOR MARATHON: CANETA COM 4 ROLAMENTOS BLINDADOS. CONTROLE MANUAL DE VELOCIDADE. CHAVE PARA ROTAÇÃO INVERSA. ADAPTADOR PARA CONTRA-ÂNGULO (OPCIONAL). PEDAL LIGA/DESLIGA. SISTEMA OVERLOAD PARA PROTEÇÃO DE SOBRECARGA. CANETA COM SISTEMA DE VEDAMENTO ANTIPOEIRA (MODELO SDE-H37L1). ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: 35.000 RPM. 45 WATTS DE POTÊNCIA. VOLTAGEM: BIVOLT. TORQUE MÁXIMO, 300GF-CM / 2,94N. GARANTIA: 6 MESES PELA FABRICANTE

UNID

2

1.764,00

3.528,00

4	<p>FOTOPOLIMERIZADOR - FONTE DE LUZ LED COLIMADA: LUZ COLIMADA PARA UMA FOTOATIVAÇÃO MAIS PROFUNDA E CONFIÁVEL. FEIXE DE LUZ COLIMADO E UNIFORME. O FEIXE COLIMADO OFERECE UNIFORMIDADE DE FOTOATIVAÇÃO EM TODAS AS PROFUNDIDADES. ISSO GARANTE UMA FOTOATIVAÇÃO EFICIENTE E PREVISÍVEL PARA TODAS AS RESTAURAÇÕES. QUANDO TOTALMENTE CARREGADO, O FOTOPOLIMERIZADOR FORNECE FOTOATIVAÇÃO DE 1.200 X 10 SEGUNDOS. PROTEÇÃO DE SENSIBILIDADE: DURANTE OS PRIMEIROS 5 SEGUNDOS, A ENERGIA DE SAÍDA DA FONTE DE LUZ AUMENTARÁ GRADUALMENTE. ESTA POLIMERIZAÇÃO MINIMIZA AS TENSÕES NA INTERFACE RESTAURAÇÃO-ESMALTE/DENTINA E REDUZ AS FENDAS MARGINAIS NA RESTAURAÇÃO. A FONTE DE LUZ LED TEM COMO ALVO A EMISSÃO DE LUZ NO COMPRIMENTO DE ONDA CHAVE ENTRE 440-480NM, QUE MAXIMIZA A ATIVAÇÃO DE MATERIAIS COM FOTOINICIADORES A BASE DE CANFORQUINONA. ISSO GARANTE A FOTOATIVAÇÃO EFICIENTE DE RESTAURAÇÕES. REPOSIÇÃO DE LENTES DA PONTEIRA: AS LENTES DE PROTEÇÃO DA PONTEIRA PODEM SER FACILMENTE DESROQUEADAS E SUBSTITUÍDAS. GARANTIA DE 2 ANOS (PEÇAS E BATERIA). DADOS TÉCNICOS: PEÇA DE MÃO (BATERIA, SISTEMA DE CONTROLE E ACESSÓRIO DA FONTE DE LUZ LED PADRÃO) FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA: 440 NM - 480 NM FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA CRESCENTE ATÉ PICO EMISSÃO: 460 NM RAMP DE LUZ CRESCENTE PARA INTENSIDADE MÁXIMA: 5 SECONDS; INTENSIDADE DA LUZ: 1200 MW/CM2 (PEAK); DURAÇÃO DO USO CONTÍNUO 20 SECONDS; TEMPO TOTAL DE FUNCIONAMENTO CONTÍNUO COM BATERIA TOTALMENTE CARREGADA: 3 HOURS, 20 MINUTES; DIMENSÕES: 22 MM DIAMETER X 243 MM LONG ; PESO: 144 G / 5.1 OUNCES; BATERIA: LI-ION 7.4V/14 WH. PACOTE DE PLÚGUE ENTRADA CA: 100-240V ~ 0.8A, 50/60 HZ; SAÍDA CC: 12V 1.66A, 20.0W MAX DIMENSÕES: 34 MM (W) X 41 MM (H) X 62.5 MM (L) PESO: 104 G / 3.6 OUNCES. CARREGADOR TEMPO PARA CARREGAR A BATERIA: 60 - 180 MINUTES TEMPERATURA OPERACIONAL: 10°C - 40°C. ALTURA TOTAL COM A PEÇA DE MÃO INSERIDA 255 MM DIMENSÕES: 70 MM (W) X 40 MM (H) X 130 MM (L) PESO 84 G</p>	UNID	2	877,56	1.755,12
5	<p>DESTILADOR DE AGUA PARA AUTOCLAVES: EFICIENTE: PURIFICA A ÁGUA, ELIMINANDO 99,9% DAS IMPUREZAS; PRÁTICO: OFERECE PRATICIDADE, SEM A NECESSIDADE DE INSTALAÇÃO HIDRÁULICA; COMPACTO: DESIGN MODERNO E COMPACTO, DE FÁCIL MANUSEIO; AUTOMÁTICO: SENSOR DE DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUANDO ACABAR A ÁGUA DA CÂMARA; PRODUÇÃO: 1000 ML/H, TEMPO REDUZIDO QUE OFERECE VANTAGEM AO PROFISSIONAL; FILTRO: DE CARVÃO ATIVADO QUE ELIMINA ODORE E SABOR; MOTOR: BAIXO NÍVEL DE RUÍDO; COLETA: ACOMPANHA GARRAFA PARA COLETA DA ÁGUA; ITENS INCLUSOS: 01 DESTILADOR DE ÁGUA; 01 JARRO; 01 TAMPA DO JARRO; 01 PROTETOR DO BICO DO JARRO; 01 CABO DE ENERGIA; 01 DETERGENTE; 01 MANUAL DE INSTRUÇÃO DE USO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: DESTILADOR DE ÁGUA; POTÊNCIA: 750W; PRODUÇÃO: 1000 ML/HORA; CAPACIDADE: 4 LITROS; TEMPERATURA: 160°C; VOLTAGEM: 220V DIMENSÕES DO PRODUTO: 230 X 230 X 390 MM (C X L X A). DIMENSÕES DO PRODUTO EMBALADO: 285 X 260 X 470 MM (C X L X A).</p>	UNID	1	1.596,00	1.596,00
6	<p>SELADORA AUTOMÁTICA CONTINUA COM REGULAGEM ELETRÔNICA DE TEMPERATURA - SELADORA AUTOMÁTICA COMPACTA E DE FÁCIL OPERAÇÃO, IDEAL PARA FECHAMENTO DE EMBALAGENS DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E TYVEK. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: LARGURA DA SELAGEM: 13MM. SELAGEM HORIZONTAL SEM LIMITE DE TAMANHO. VELOCIDADE DE SELAGEM: 10M/MIN APROXIMADAMENTE. CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 220V POTÊNCIA: 280 WATTS. DIMENSÕES: 380MM X 280MM X 160MM. PESO APROXIMADO: 14 KGS.</p>	UNID	1	12.000,00	12.000,00

7	SENSOR DIGITAL - SENSOR PARA RADIOGRAFIA DIGITAL. O SENSOR DIGITAL É UMA FERRAMENTA QUE SUBSTITUI COMPLETAMENTE O USO DO FILME CONVENCIONAL PARA CAPTURAR A IMAGEM PERIAPICAL, COM UM RESULTADO QUASE QUE IMEDIATO BASTA POSICIONÁ-LO NA BOCA DO PACIENTE, DISPARAR A RADIAÇÃO E A IMAGEM É A APRESENTADA EM POUCOS SEGUNDOS NA TELA DO COMPUTADOR, FACILITANDO O DIAGNÓSTICO E A COMUNICAÇÃO COM O PACIENTE, COM QUALIDADE SUPERIOR A DO FILME REVELADO. AS IMAGENS SÃO EXPORTADAS NO FORMATO DICOM, QUE POSSUI UMA SÉRIE DE FILTROS COMO: INVERSÃO, BRILHO, CONTRASTE, ROTAÇÃO, ZOOM, NEGATIVO, POSITIVO, MEDIÇÃO, MONTAGEM DE TEMPLATE E HISTOGRAMA. FILTROS ESPECIALIZADOS PARA ENDODONTIA, PERIODONTIA E RADIOLOGIA, TAIS COMO: EQUALIZAÇÃO DO TECIDOS MOLE, CONTRASTE ADAPTATIVO E REALÇAMENTO MULTI-ESCALA. RESOLUÇÃO TEÓRICA: 20 PL/MM. 26 PARES DE LINHA. RESOLUÇÃO: 1200X900 PIXELS. TECNOLOGIA: CMOS E FIBRA ÓPTICA. CONEXÃO: USB 2.0. DIMENSÕES EXTERNA: T1 - 36,7MM X 24,3MM. DIMENSÕES ÁREA SENSÍVEL: T1 - 30,0MM X 20,0MM. (600MMF). TAMANHO DO CABO: 3 METROS. 1 ANO DE GARANTIA. MALETA COM 1 SENSOR + SUPORTE + 100 PROTETORES + CD COM SOFTWARE	UNID	2	20.760,00	41.520,00
8	APARELHO DE VERIFICAR PRESSÃO (COMPLETO) - MONÔMETRO MECÂNICO TIPO ANEROIDE C/ ESCALA DE 0 A 300MMHG, BRACELEIRA DE NYLON NA COR PRETA, C/ FECHO EM VELCRO E MEDIDA DE PULSO DE 15 A 19 CM, CERTIFICADO PELO INMETRO/DIMEL CONFORME PORTARIA Nº 166 DE 26/10/2001; C/ BOLSA DE NYLON C/ FECHO P/ ACONDICIONAMENTO.	UNID	2	142,32	284,64
9	ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR ADULTO + ESFIGMOMANÔMETRO - REFORÇADO DUPLO, OLIVAS E DIAFRAGMAS PARA CONVERSÃO EM DIFERENTES FORMAS DE USO, AUSCULTADOR DE AÇO INOXIDÁVEL. ADULTO.	UNID	2	237,36	474,72
10	ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR INFANTIL - REFORÇADO DUPLO, OLIVAS E DIAFRAGMAS PARA CONVERSÃO EM DIFERENTES FORMAS DE USO, AUSCULTADOR DE AÇO INOXIDÁVEL. INFANTIL.	UNID	1	127,20	127,20
11	GLICOSIMETRO - UM MONITOR DE GLICEMIA FÁCIL DE USAR; VISOR LCD COM ILUMINAÇÃO AUTOMÁTICA LIGA AUTOMATICAMENTE ATRAVÉS DA INSERÇÃO DA TIRA E DESLIGA AUTOMATICAMENTE SE O MONITOR NÃO FOR USADO; FONTE DE ALIMENTAÇÃO BATERIA; DIMENSÕES: 43 X 69 X 20 MM (C X L X A); PESO APROXIMADAMENTE 40 G COM BATERIAS. KIT CONTENDO: 1 MONITOR COM BATERIAS, 1 LANCETADOR, TIRAS-TESTE, LANCETAS, 1 BOLSA DE TRANSPORTE, MANUAL DE UTILIZAÇÃO.	UNID	1	110,64	110,64
12	OXÍMETRO DE DEDO - COM TELA DE LED COLORIDA ROTACIONÁVEL (VÁRIOS MODOS DE VISUALIZAÇÃO); FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 2 PILHAS ALCALINAS AAA (TIPO PALITO) - INCLUSAS; DIMENSÕES: 66 MM (C) x 36 MM (L) x 33 MM (A); PESO LÍQUIDO: 60G (INCLUINDO AS PILHAS); TEMPERATURA OPERACIONAL: 5 -40°C; UMIDADE OPERACIONAL: 30-80%; PARÂMETRO DE SPO2: FAIXA DE MEDIÇÃO: 35%-99%; PRECISÃO: ±2% (DURANTE 75%-99%) / ±3% (DURANTE 50%-75%). PARÂMETRO DE FREQUÊNCIA CARDÍACA: FAIXA DE MEDIÇÃO: 30BPM-240BPM PRECISÃO: ±2BPM OU ±2% (O QUE FOR MAIOR). MONITOR DO ÍNDICE DE PERFUSÃO: FAIXA DE MEDIÇÃO: 0.2%-20% PRECISÃO: ±0.1% (DURANTE 0.2-2%); ±1% (DURANTE 2%-10%); ±2% (DURANTE 10%-20%). RESISTÊNCIA A INTERFERÊNCIA DA LUZ AMBIENTE: A DIFERENÇA ENTRE O VALOR DE SPO2 MEDIDO EM CONDIÇÕES DE LUZ NATURAL EM AMBIENTE FECHADO E EM TOTAL ESCURIDÃO É MENOR DO QUE ±1%.	UNID	1	136,80	136,80

13	<p>AUTOCLAVE 54 LITROS - EQUIPAMENTO PARA ESTERILIZAR ARTIGOS E INSTRUMENTOS TERMORRESISTENTES UTILIZANDO VAPOR SATURADO SOB PRESSÃO. POSSUI 6 PROGRAMAS: INSTRUMENTAL EMBALADO; INSTRUMENTAL DESEMBALADO; PLÁSTICOS E ALGODÃO; KIT CIRÚRGICO E TECIDOS; LÍQUIDOS; SECAGEM EXTRA. DESACELERAÇÃO E DESPRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICA; SECAGEM ULTRA EFICIENTE COM PORTA FECHADA; POSSIBILITA A TRANSFERÊNCIA DE INFORMAÇÕES PARA DISCO REMOVÍVEL (PENDRIVE), ATRAVÉS DE CONEXÃO USB; POSSUI INDICAÇÃO DE FALTA DE ÁGUA NO RESERVATÓRIO; CONTA COM 27 SISTEMAS DE SEGURANÇA ENTRE OS QUAIS CHAVE E TRAVA DA PORTA; SISTEMA ELETRÔNICO DE CRUZAMENTO DE DADOS E SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE POTÊNCIA; TECLADO DE CONTROLE NA COR AZUL. CÂMARA COM 3 BANDEJAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO; VOLTAGEM: 220V; CAPACIDADE: 54 LITROS; GARANTIA DE 2 ANOS;</p>	UNID	1	38.160,00	38.160,00
14	<p>CONJUNTO PARA CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO - CADEIRA ESTRUTURA CONSTRUÍDA EM AÇO MACIÇO, COM TRATAMENTO ANTIOXIDANTE E PINTADA EM TINTA EPÓXI PROPORCIONANDO MAIOR RESISTÊNCIA E DURABILIDADE AO CONJUNTO. BASE COM DEBRUM ANTIDERRAPANTE; DISPENSA FIXAÇÃO NO PISO. SISTEMA TIPO PANTOGRÁFICO DE ELEVAÇÃO CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO, OFERECE MAIOR RESISTÊNCIA, CAPACIDADE DE ELEVAÇÃO DE ATÉ 200 KG. CAIXA DE LIGAÇÃO INTEGRADA OTIMIZANDO ESPAÇO DENTRO DO CONSULTÓRIO. APRESENTA O BOTÃO ON/OFF LOCALIZADO NA LATERAL DA BASE DA CADEIRA FACILITANDO O ACESSO DO PROFISSIONAL. AMPLO ESTOFAMENTO. COR A SER DEFINIDA NO ATO DA COMPRA. BRAÇO DE APOIO PARA O PACIENTE REBATÍVEL 90°. PEDAL DE COMANDOS DO TIPO JOYSTICK COM VOLTA AUTOMÁTICA À POSIÇÃO ZERO; POSIÇÃO DE TRABALHO POSIÇÃO DE CUSPIR/RETORNO A ÚLTIMA POSIÇÃO, ACIONAMENTO DO REFLETOR E BLOQUEIO DE MOVIMENTOS. 03 POSIÇÕES DE TRABALHO. SISTEMA DE ELEVAÇÃO ELETROMECAÂNICO ACIONADO POR MOTO-REDUTOR DE BAIXA TENSÃO COM 24 VOLTS. SISTEMA ELETRÔNICO INTEGRADO E DE BAIXA VOLTAGEM: 24 VOLTS. TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 220V ~ 50/60HZ. ENCOSTO DE CABEÇA ANATÔMICO, REMOVÍVEL, BI-ARTICULÁVEL E COM REGULAGEM DE ALTURA, COM MOVIMENTOS ANTERIOR, POSTERIOR E LONGITUDINAL E SISTEMA DE TRAVA POR ALAVANCA. EQUIPO BRAÇO COM TRAVA PNEUMÁTICA. EQUIPO COM ATÉ 5 TERMINAIS. 01 SERINGA TRÍPLICE. 01 TERMINAL COM SPRAY PARA BAIXA ROTAÇÃO. 01 TERMINAL PARA ALTA ROTAÇÃO. PRODUZIDO EM ABS INJETADO: CONFERE MAIOR DURABILIDADE / RESISTÊNCIA À CORROSÃO E ESTABILIDADE DE COR AO CONJUNTO. BRAÇOS ARTICULÁVEIS E COM TRAVAMENTO PNEUMÁTICO, ACIONADO POR BOTÃO LOCALIZADO SOB O CORPO DO EQUIPO NA PEGA LATERAL PROPORCIONANDO LIBERDADE AOS MOVIMENTOS. PEDAL PROGRESSIVO PARA O ACIONAMENTO DAS PEÇAS DE MÃO NOS TERMINAIS DO EQUIPO, O QUE POSSIBILITA O CONTROLE DA VELOCIDADE E COM ACIONAMENTO EM QUALQUER PONTO DO PEDAL. SERINGA TRÍPLICE: BICO GIRATÓRIO, REMOVÍVEL E AUTOCLAVÁVEL. MANGUEIRAS: ARREDONDADAS, LEVES E FLEXÍVEIS. SUPORTE DAS PONTAS: COM ACIONAMENTO PNEUMÁTICO INDIVIDUAL. TAMPO DE INOX REMOVÍVEL: FÁCIL DE LIMPAR. GARANTE MAIS PRATICIDADE E RESISTÊNCIA À CORROSÃO. PUXADOR BILATERAL UNIDADE DE ÁGUA PRODUZIDO EM ABS INJETADO: CONFERE MAIOR DURABILIDADE / RESISTÊNCIA A CORROSÃO E ESTABILIDADE DE COR AO CONJUNTO. ACIONAMENTO ELÉTRICO DA ÁGUA DA CUBA.</p>	CONJ	2	37.572,00	75.144,00

15	PRENSA HIDRÁULICA PARA LABORATORIO DE PRÓTESE - INDICADO PARA ALTA Prensagem de Muflas em laboratórios de próteses, seja muflas metálicas ou de fibras utilizadas em micro-ondas, e assim, proporcionar maior qualidade nos trabalhos através da eliminação de bolhas de ar. substitui a prensa convencional. Prensagem 4 toneladas. Conta com sistema hidráulico inferior. Formato e design que não necessita de fixação na bancada. Capacidade de até 3 muflas de micro-ondas ou convencional. Também apropriada para muflas parciais. Dimensões (A x L x C): 34 x 20 x 20 cm. Peso líquido: 2,180 kg. Preso bruto: 2,358 kg. Estrutura: Alumínio fundido com pintura eletrostática. Manômetro: para controle de pressão. Garantia: 12 meses pelo fabricante.	UNID	1	3.384,00	3.384,00
16	MOTOR DE SUSPENSÃO - INDICADO PARA USO EM ATIVIDADES DE DESBASTE, CORTE E PERFURAÇÕES EM TRABALHOS DE NÍVEL PESADO DE REMOÇÃO DE MATERIAIS. DE ALTO TORQUE, O MOTOR CONTA COM SISTEMA DE ABERTURA RÁPIDA COM LUVAS E CANETA COM 3 ROLAMENTOS, ALÉM DE APRESENTAR BAIXO NÍVEL DE RUIDO DURANTE O USO. ALTO TORQUE. TROCA RÁPIDA DE BROCA. SISTEMA DE ABERTURA RÁPIDA COM LUVAS. CANETA COM 3 ROLAMENTOS. BAIXO NÍVEL DE VIBRAÇÃO. MOTOR + PEDAL + CANETA. POTÊNCIA: 100 WATTS. VELOCIDADE: ATÉ 15.000 RPM. BROCAS DE: 2,35MM. GARANTIA: 6 MESES.	UNID	1	957,60	957,60
17	MINI MAÇARICO A GÁS BUTANO - POSSUI TRAVAMENTO E DISPOSITIVO DE SEGURANÇA. LEVE E PORTÁTIL COM REGULAGEM DE CHAMA E ACENDEADOR AUTOMÁTICO. FUNCIONAMENTO A GÁS ATINGINDO 1300° C.	UNID	2	211,20	422,40
18	MOCHO ODONTOLÓGICO - POSSUI ESTOFAMENTO EM ESPUMA INJETADA REVESTIDO COM PVC EXPANDIDO SEM COSTURA PARA FACILITAR A LIMPEZA E DESINFECÇÃO, POSSUEM CINCO RODÍZIOS DUPLOS QUE PROPORCIONAM ESTABILIDADE E AJUSTE DE ALTURA PERSONALIZADO A CADA MODELO. A COR DEVE SER DE ACORDO COM OS CONSULTÓRIOS EXISTENTES NA UNIDADE.	UNID	5	1.473,60	7.368,00
19	PANELA ELÉTRICA POLIMERIZADORA ANALÓGICA. ALUMÍNIO DE LIGA NOBRE PARA PROPORCIONAR MAIOR RESISTÊNCIA E SEGURANÇA. SISTEMA DE FECHAMENTO DA TAMPONA COM PINO GUIA. VOLTAGEM: 220V. PRESSÃO DE TRABALHO: DE 0 A 60 LIBRAS. AQUECIMENTO: DE 0 A 120°C. CAPACIDADE TÉCNICA: 4 MUFLAS DE PARAFUSO OU 2 MUFLAS DE MICRO-ONDAS OU UM ARTICULADOR. CAPACIDADE EM LITROS: 4,5 L. GARANTIA: 12 MESES PELO FABRICANTE.	UNID	1	8.877,60	8.877,60
20	CUBA ULTRASSÔNICA - LAVADORA ULTRASSÔNICA QUE, ALIADA AO DETERGENTE ENZIMÁTICO, POSSIBILITA LIMPEZA EFICIENTE DE INSTRUMENTOS CLÍNICOS. CAPACIDADE TOTAL: 2,5 LITROS; PESO: 3 KG; DIMENSÕES: LARGURA: 28,5 CM; ALTURA: 18,5 CM; PROFUNDIDADE: 22,5 CM. CESTO: PLÁSTICO INJETADO; TENSÃO ELÉTRICA: 220V; TEMPORIZADOR DIGITAL: 5 TEMPOS; FAIXA TEMPERATURA DE TRABALHO ADEQUADA: 15 A 40°; FREQUÊNCIA DE 42 KHZ. GARANTIA: 1 ANO.	UNID	1	2.013,60	2.013,60
21	MINI-INCUBADORA PARA TESTE BIOLÓGICO - DESENVOLVIDA PARA INCUBAÇÃO DE INDICADORES BIOLÓGICOS AUTOCONTIDOS, COM RESPOSTAS EM 24 E 48 HORAS. POSSIBILITA A INCUBAÇÃO DE 4 INDICADORES BIOLÓGICOS SIMULTANEAMENTE. POSSUI TAMPONA DA ÁREA DE INCUBAÇÃO (AJUDA A MANTER A TEMPERATURA ESTÁVEL E PROTEGE O OPERADOR DE QUEIMADURAS) E FUSÍVEL IMPRESSO (PROTEGE AS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS CONTRA PICOS DE ENERGIA). * BIVOLT AUTOMÁTICO. TEMPERATURA MÁXIMA DE INCUBAÇÃO: 60 °C. CAPACIDADE: 4 INDICADORES BIOLÓGICOS. POTÊNCIA: 10 WATTS. VOLTAGEM: 127/220 V - COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA. FREQUÊNCIA 50/60 HZ. DIMENSÕES: 8,7 X 7,6 CM (A X D) / ORIFÍCIO PARA O INDICADOR: 10 X 37 MM (D X P). PESO LÍQUIDO: 240 G. PESO BRUTO: 312 G. GARANTIA: 1 ANO (CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO).	UNID	1	691,20	691,20

22	KIT DE FAIXAS EM COURINO COM VELCROS PARA ESTABILIZAÇÃO PROTETORA/ CONTENÇÃO FÍSICA PARA CRIANÇA NÃO COLABORADORAS OU CRIANÇAS COM NECESSIDADES ESPECIAIS QUE NECESSITEM DA ESTABILIZAÇÃO. A FAIXA ENVOLVE O PACIENTE E A CADEIRA ODONTOLÓGICA PARA UM ATENDIMENTO MAIS SEGURO. O KIT ESTÁ DISPONÍVEL COM 4 FAIXAS; MEDIDAS: 1,50MX 30CM; SUPORTA ATÉ UMA PESSOA DE 60KG	KIT	1	1.396,56	1.396,56
23	COLCHAO A VACUO PARA ATENDIMENTO ODONTOLOGICO - ADEQUADO PARA TODAS AS INTERVENÇÕES PADRÃO EM POSIÇÃO SUPINA QUE REQUEREM UM POSICIONAMENTO ESTÁVEL DO PACIENTE. ALÍVIO DE PRESSÃO OPTIMIZADO GRAÇAS AO ENCHIMENTO MICROSPACE COM UMA SUPERFÍCIE QUASE DESESTRUTURADA, INCL. TAPETE ANTIDERRAPANTE. 2.000 MM X 750 MM (C X L)	UNID	1	13.272,00	13.272,00
24	COLCHÃO PARA ATENDIMENTO DE BEBÊS DE ATÉ 1 ANO E 6 MESES - PARA UTILIZAR NA TÉCNICA JOELHO-A-JOELHO OU ATÉ MESMO PARA ACOMODAR NA CADEIRA DO DENTISTA. POSSUI UMA ESPUMA RESISTENTE E AO MESMO TEMPO, CONFORTÁVEL, ABAS LATERAIS PARA UMA MAIOR SEGURANÇA E ESTABILIDADE E UM APOIO DE CABEÇA COM LEVE INCLINAÇÃO PARA FACILITAR O POSICIONAMENTO DA CABEÇA DO BEBÊ E ABAS LATERAIS PARA MAIOR ESTABILIDADE. ALÉM DISSO, O TECIDO DA CAPA ESTAMPADA É TRATADO COM IMPERMEABILIZANTE, PARA PROTEÇÃO DA ESPUMA E MAIOR FACILIDADE NA HIGIENE. CONTA COM UMA FAIXA PARA AJUDAR NA ESTABILIZAÇÃO DOS BRACINHOS DO BEBÊ E ESSA FAIXA PODE SER AJUSTADA DE ACORDO COM O SEU PACIENTE. A FAIXA É REMOVÍVEL, VOCÊ PODE OU NÃO UTILIZÁ-LA, FOI DESENVOLVIDO PARA O CONFORTO DO BEBÊ, DOS PAIS E DO PROFISSIONAL. MEDIDAS: 50X40X12 CM	UNID	1	348,00	348,00
25	KIT OXIGÊNIO PORTÁTIL 3 LITROS DE ALUMÍNIO, COM CARGA: COMPOSTO POR UM CILINDRO DE OXIGÊNIO EM ALUMÍNIO COM A CAPACIDADE DE 3 LITROS FORNECIDO VAZIO, DESENVOLVIDO PARA ARMAZENAR GASES COMPRIMIDOS OU LIQUEFEITOS, VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO COM FLUXÔMETRO, DESENVOLVIDA EM METAL CROMADO, BOLSA COM RODINHAS PARA CILINDRO 3 LITROS COM DIVISÓRIAS ESPECÍFICAS PARA ARMAZENAR ITENS, CONJUNTO DE UMIDIFICADOR DE OXIGÊNIO PARA ATIVIDADES DE UMIDIFICAÇÃO, E CATETER TIPO ÓCULOS QUE POSSUI INTRODUTORES NASAIS E TUBOS DE PVC, POR ONDE PASSAM OXIGÊNIO.	KIT	1	3.206,40	3.206,40
26	RECORTADOR DE GESSO COM IRRIGAÇÃO AUTOMÁTICA - ESTRUTURA EM ALUMÍNIO. IRRIGAÇÃO AUTOMÁTICA. POTENTE MOTOR DE 1/2 CV. ABERTURA PARA LIMPEZA E TROCA DO DISCO ATRAVÉS DE APENAS 1 PARAFUSO. NÃO NECESSITA DE CHAVE PARA A ABERTURA DA TAMPA. ACOMPANHA MANGUEIRA DE ENTRADA E SAÍDA DE ÁGUA. ACOMPANHA CHAVE PARA SOLTAR O DISCO. BORRACHA DE VEDAÇÃO REMOVÍVEL. AMPLA ÁREA ÚTIL PARA O RECORTE. MESA ANGULADA. DISCOS DE 10" BIVOLT. PRONTO PARA INSTALAR. DIMENSÕES: 340 MM (COMPRIMENTO) X 440MM (LARGURA) X 340 MM (ALTURA)	UNID	1	3.837,60	3.837,60
27	NEGATOSCOPIO ODONTOLOGICO ULTRA FINO COM LED - COR: BRANCA. LUPA DE CRISTAL AUMENTO 3,5X; VISOR ACRÍLICO TRANSLUCIDO; DIMENSÕES EXTERNAS: 325 X 238 X 55 MM; ILUMINAÇÃO LUZ BRANCA E HOMOGÊNEA EM TODA SUPERFÍCIE; 3 POSIÇÕES DE TRABALHO: EM PÉ, DEITADO OU FIXADO NA PAREDE (HORIZONTAL OU VERTICAL). ALIMENTAÇÃO BI VOLT.	UNID	2	957,60	1.915,20

28	DESFIBRILADOR, COM DESFIBRILAÇÃO AUTOMÁTICA EXTERNA (AED), ENERGIA SELECIONÁVEL PARA EXTERNO DOWNLOAD ATRAVÉS BOTÃO SELETOR, SELETOR POWER VARIAM DE 1 A 200 JOULES PASSOS EM PELO MENOS 12 ALARMES VISÍVEL E AUDÍVEL SELECIONÁVEL PELO USUÁRIO, PARA TODOS OS PARÂMETROS MEDIDOS, MENSAGEM EM EXIBIÇÃO PACIENTE DESLIGADO E NÍVEL DE BATERIA, CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 12 HORAS CONTÍNUAS EVENTOS E CURSOS PELO MENOS NO PAPEL TÉRMICO REGISTO TENDÊNCIA DE 12 HORAS POR QUALQUER PARÂMETRO SELECIONADO, PÁS DE DESFIBRILAÇÃO E CARDIOVERSÃO, COM SELECTOR DE FORMA SÍNCRONA (OU CARDIOVERSÃO) ASSÍNCRONA (O DESFIBRILAÇÃO) DESCARREGAMENTO DE OPÇÃO COM LÂMINAS E A PARTIR DO PAINEL SISTEMA DE CONTROLE COM SUSPENSÃO AJUSTÁVEL DE CHARGE PELO USUÁRIO, COM SISTEMA PARA TESTE DE CHOQUE, RECARREGÁVEL QUE GARANTE, PELO MENOS, 20 DESFIBRILHAÇÃO UM ACOMPANHAMENTO CARGA MÁXIMA E 5 HORAS CONTINUAR MENOS COM TEMPO DE CARGA PARA DESFIBRILAÇÃO 200 JOULES DE 5 SEGUNDOS OU MENOS. TEMPO DE BATERIA CHEIA HORAS NO MÁXIMO CARGA 4, MONITOR POLICROMÁTICA COM TELA (COR) LCD TFT OU 8,4 INCH GRÁFICOS COM QUATRO CHANNEL SIMULTÂNEA COM IMPLANTAÇÃO E ONDA NUMÉRICA: FREQUÊNCIA CARDÍACO E PELO MENOS 2 TRAÇADOS DE ECG DE 12 DERIVAÇÕES PARA SELECIONAR (DI, DII, DIII, AVR, AVF, AVLE V).	UNID	1	53.100,00	53.100,00
29	AMBU ADULTO EM SILICONE COM RESERVATÓRIO - AMBU COM RESERVATÓRIO ADULTO FEITO EM SILICONE; REANIMADOR MANUAL; MÁSCARA INFORMAÇÕES TÉCNICAS: - DIMENSÕES APROXIMADAS DA MÁSCARA: 8CM (P) X 12CM (A) X 13CM (L); BOJO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO COM COXIM EM SILICONE; CALIBRAGEM DA VÁLVULA DE SEGURANÇA: 45 CM/ H2O; PESO DO AMBU COM O RESERVATÓRIO APROXIMADO: 0,550 KG; BALÃO COM CAPACIDADE DE 1600 ML	UNID	1	453,00	453,00
30	AMBU INFANTIL EM SILICONE COM RESERVATÓRIO - FEITO EM SILICONE; COM RESERVATÓRIO; REANIMADOR MANUAL; BALÃO COM CAPACIDADE DE 500 ML INFORMAÇÕES TÉCNICAS: DIMENSÕES APROXIMADAS DA MÁSCARA: 80 MM X 110 MM X 70 MM; BOJO CONFECCIONADO EM POLICARBONATO COM COXIM EM SILICONE; CALIBRAGEM DA VÁLVULA DE SEGURANÇA: 45 CM/ H2O; PESO APROXIMADO: 0,300 KG	UNID	1	453,00	453,00
31	KIT LARINGOSCÓPIO ADULTO COM 3 LÂMINAS CONVENCIONAL MACINTOSH CURVA. CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL STANDARD MÉDIO - TAMPA DA BATERIA FECHADA IMPEDE LÍQUIDOS PENETRAREM NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO; - SIMPLES CONVERSÃO DE BATERIA TRADICIONAL POR BATERIA RECARREGÁVEL, POR MEIO DE UMA TAMPA DE CARREGAMENTO ABERTA; - ACABAMENTO ESTRIADO; - TAMANHO: MÉDIO; GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. LÂMINA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL STANDARD MACINTOSH CURVA TAMANHOS 3, 4 E 5. - LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL; - AS ARESTAS ARREDONDADAS DA LÂMINA DE MACINTOSH REDUZEM O RISCO DE LESÃO; - AUTOCLAVÁVEIS ATÉ 134°C CERCA DE 4.000 VEZES. NENHUM EFEITO ADVERSO NO USO DE ETO, AUTOCLAVAGEM A VAPOR; - ACOMPANHA LÂMPADA. GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	KIT	1	980,93	980,93
32	KIT LARINGOSCÓPIO PEDIÁTRICO COM 3 LÂMINAS CONVENCIONAL MACINTOSH CURVA - CABO PARA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL STANDARD PEQUENO - TAMPA DA BATERIA FECHADA IMPEDE LÍQUIDOS PENETRAREM NO INTERIOR DO COMPARTIMENTO; SIMPLES CONVERSÃO DE BATERIA TRADICIONAL POR BATERIA RECARREGÁVEL, POR MEIO DE UMA TAMPA DE CARREGAMENTO ABERTA; ACABAMENTO ESTRIADO; TAMANHO: PEQUENO; GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. LÂMINA LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL STANDARD MACINTOSH CURVA TAMANHOS 0,1 E 2. - LÂMINA DE LARINGOSCÓPIO CONVENCIONAL; - AS ARESTAS ARREDONDADAS DA LÂMINA DE MACINTOSH	KIT	1	980,93	980,93

	REDUZEM O RISCO DE LESÃO; - AUTOCLAVÁVEIS ATÉ 134°C CERCA DE 4.000 VEZES. NENHUM EFEITO ADVERSO NO USO DE ETO. AUTOCLAVAGEM A VAPOR; - ACOMPANHA LÂMPADA. GARANTIA DE 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.				
33	CARRO PARADA EMERGENCIA E TRANSPORTE DESENVOLVIDO PARA SER UTILIZADO EM CONSULTÓRIOS, SALAS CIRÚRGICAS, DE RECUPERAÇÃO E CENTROS DE TRATAMENTO INTENSIVO, NA OBSERVAÇÃO DE ECG E FREQUÊNCIA CARDÍACA DO PACIENTE. INFORMAÇÕES DO PRODUTO: BANDEJA SUPERIOR COM BASE GIRATÓRIA, FILTRO DE LINHA COM QUATRO SAÍDAS, RODÍZIOS DE 4" DE DIÂMETRO COM FREIO NOS RODÍZIOS FRONTAIS, PARA-CHOQUES DE PLÁSTICO, TÁBUA PARA MASSAGEM CARDÍACA EM POLIPROPILENO, PRIMEIRA GAVETA COM 16 DIVISÓRIAS PARA MEDICAMENTOS, TRAVA PARA AS GAVETAS, ESPAÇO RESERVA ABAIXO DAS GAVETAS: ALTURA: 300 MM, LARGURA: 500 MM, PROFUNDIDADE: 490 MM, PUXADORES LATERAIS, SUPORTE PARA SORO, CONJUGADO AO SISTEMA DE TRAVA DAS GAVETAS, SUPORTE PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO, SUPORTE PARA PÁS DE DESFIBRILADOR INFORMAÇÕES TÉCNICAS: ALTURA: 830 MM DESCONSIDERANDO RODÍZIOS, BANDEJA E SUPORTE DE SORO, LARGURA: 570 MM DESCONSIDERANDO PUXADORES, PROFUNDIDADE: 520 MM DESCONSIDERANDO TRAVA FRONTAL PESO: 40 KG MEDIDAS: 57X83X52 AÇO 1020 COM PINTURA ELETROSTÁTICA	UNID	1	3.348,00	3.348,00
34	APARELHO PARA RADIOGRAFIA INTRA ORAL ODONTOLÓGICO - ESTE EQUIPAMENTO DESTINA-SE A RADIOGRAFIA INTRA-ORAL DA DENTIÇÃO DO PACIENTE COM OBJETIVO DE DIAGNÓSTICO. É UMA UNIDADE DE RAIOS-X PARA USO ODONTOLÓGICO, COM TENSÃO NOMINAL DE 70KVP E CORRENTE NO TUBO DE 7,0 MA. DOTADO DE TEMPORIZADOR DIGITAL CENTESIMAL, ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA UTILIZAÇÃO COM SENSORES RADIOGRÁFICOS DIGITAIS, PROPORCIONA REDUÇÃO NO TEMPO DE EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO E TAMBÉM É INDICADO PARA FILMES CONVENCIONAIS. PINTADAS EM EPOXI A 250 GRAUS CELSIUS, E BASE PARA MONTAGEM NA PAREDE CONSTRUÍDA EM AÇO, PINTADA EM EPOXI E RECOBERTA POR CAPA EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO. COMPOSTO POR BRAÇO TIPO PANTOGRÁFICO, QUE PERMITE MAIOR ALCANCE E UTILIZAÇÃO NAS MAIS VARIADAS POSIÇÕES. TUBO (AMPOLA), COM PONTO FOCAL DE 0,8 X 0,8MM, FILTRAÇÃO COM EQUIVALÊNCIA DE ALUMÍNIO DE 3,22 MM, DIRECIONADOR CILÍNDRICO CONFECCIONADO EM POLÍMERO RADIOPACO PARA EVITAR RADIAÇÕES SECUNDÁRIAS, ENROLAMENTO TOTALMENTE IMERSO EM ÓLEO ESPECIAL. DISPARADOR MANUAL À DISTÂNCIA DE 5M. DEVIDAMENTE TESTADO POR ÓRGÃO COMPETENTE, RESPEITANDO AS NORMAS DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA VIGENTES E ELABORADAS PELA COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR - CNEN. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: ÂNGULO DE ALVO 19°; CLASSIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO SEGUNDO A ANVISA CLASSE III; COLIMADOR CILÍNDRICO TOTALMENTE BLINDADO; EIXO DE REFERÊNCIA 16° EM RELAÇÃO AO ANÔDO; FUSÍVEIS VIDRO 20 MM GRAU DE SEGURANÇA DE APLICAÇÃO NA PRESENÇA EQUIPAMENTO NÃO ADEQUADO DE UMA MISTURA ANESTÉSICA INFLAMÁVEL COM O AR, OXIGÊNIO OU ÓXIDO NITROSO; MATERIAL DO ALVO TUNGSTÊNIO; MODO DE OPERAÇÃO CONTÍNUA COM CARGA INTERMITENTE T. ON: 3,2 SEGUNDOS T. OFF: X 30 SEGUNDOS; NÚMERO DE FASES MONOFÁSICO / BIFÁSICO PONTO FOCAL 0,7 X 0,7MM POSICIONADO EM RELAÇÃO AO EIXO DE REFERÊNCIA DO TUBO RX CONFORME IEC336/1982; POTÊNCIA 1330 VA; POTÊNCIA EM STAND BY 15VA; PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO; EQUIPAMENTO DE CLASSE I - PARTE APLICADA DE TIPO B PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA / MATERIAL PARTICULADO IPX0; TIPO DE GERADOR IMERSO EM ÓLEO; VOLTAGEM DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT.	UNID	1	20.201,40	20.201,40

35	<p>APARELHO PARA RADIOGRAFIA INTRA ORAL ODONTOLÓGICO - ESTE EQUIPAMENTO DESTINA-SE A RADIOGRAFIA INTRA-ORAL DA DENTIFICAÇÃO DO PACIENTE COM OBJETIVO DE DIAGNÓSTICO. É UMA UNIDADE DE RAIOS-X PARA USO ODONTOLÓGICO, COM TENSÃO NOMINAL DE 70KVP E CORRENTE NO TUBO DE 7,0 MA. DOTADO DE TEMPORIZADOR DIGITAL CENTESIMAL, ESPECIALMENTE DESENVOLVIDO PARA UTILIZAÇÃO COM SENSORES RADIOGRÁFICOS DIGITAIS, PROPORCIONA REDUÇÃO NO TEMPO DE EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO E TAMBÉM É INDICADO PARA FILMES CONVENCIONAIS. PINTADAS EM EPOXI A 250 GRAUS CELSIUS, E BASE PARA MONTAGEM NA PAREDE CONSTRUÍDA EM AÇO, PINTADA EM EPOXI E RECOBERTA POR CAPA EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO. COMPOSTO POR BRAÇO TIPO PANTOGRÁFICO, QUE PERMITE MAIOR ALCANCE E UTILIZAÇÃO NAS MAIS VARIADAS POSIÇÕES. TUBO (AMPOLA), COM PONTO FOCAL DE 0.8 X 0.8MM, FILTRAÇÃO COM EQUIVALÊNCIA DE ALUMÍNIO DE 3.22 MM, DIRECIONADOR CILÍNDRICO CONFECCIONADO EM POLÍMERO RADIOPACO PARA EVITAR RADIAÇÕES SECUNDÁRIAS, ENROLAMENTO TOTALMENTE IMERSO EM ÓLEO ESPECIAL. DISPARADOR MANUAL À DISTÂNCIA DE 5M. DEVIDAMENTE TESTADO POR ÓRGÃO COMPETENTE, RESPEITANDO AS NORMAS DE PROTEÇÃO RADIOLÓGICA VIGENTES E ELABORADAS PELA COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA NUCLEAR - CNEN. INFORMAÇÕES TÉCNICAS: ÂNGULO DE ALVO 19°; CLASSIFICAÇÃO DO EQUIPAMENTO SEGUNDO A ANVISA CLASSE III; COLIMADOR CILÍNDRICO TOTALMENTE BLINDADO; EIXO DE REFERÊNCIA 16° EM RELAÇÃO AO ANÓDO; FUSÍVEIS VIDRO 20 MM GRAU DE SEGURANÇA DE APLICAÇÃO NA PRESENÇA EQUIPAMENTO NÃO ADEQUADO DE UMA MISTURA ANESTÉSICA INFLAMÁVEL COM O AR, OXIGÊNIO OU ÓXIDO NITROSO; MATERIAL DO ALVO TUNGSTÊNIO; MODO DE OPERAÇÃO CONTÍNUA COM CARGA INTERMITENTE T. ON: 3,2 SEGUNDOS T. OFF: X 30 SEGUNDOS ;NÚMERO DE FASES MONOFÁSICO / BIFÁSICO PONTO FOCAL 0,7 X 0,7MM POSICIONADO EM RELAÇÃO AO EIXO DE REFERÊNCIA DO TUBO RX CONFORME IEC336/1982; POTÊNCIA 1330 VA; POTÊNCIA EM STAND BY 15VA; PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO; EQUIPAMENTO DE CLASSE I - PARTE APLICADA DE TIPO B PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA / MATERIAL PARTICULADO IPX0; TIPO DE GERADOR IMERSO EM ÓLEO; VOLTAGEM DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT.</p>	UNID	1	31.929,60	31.929,60
VALOR TOTAL DO LOTE 2				353.922,94	

LOTE 03 MATERIAL DE CONSUMO ODONTOLÓGICO (CIRURGIA)

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	MÉDIA	
				VR. UNIT.	VR. TOTAL
1	ÁLCOOL IODADO: 0,1 POR CENTO P/ ANTISSEPISIA DE PEQUENAS CIRURGIAS; EMBALAGEM COM 1 LITRO	UNID	6	33,60	201,60
2	AGENTE HEMOSTÁTICO USO ODONTOLÓGICO EM ESPONJA; COMPOSTO DE COLÁGENO LIOFILIZADO; PARA HEMORRAGIAS, CAPILARES, POS OPERATORIO; AGENTE HEMOSTÁTICO COLÁGENO LIOFILIZADO DE ORIGEM BOVINA, FORMA CUBICA, ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO, HEMOSTÁTICO E CICATRIZANTE. CAIXA COM 12 UNIDADES GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS.	CAIXA	15	91,42	1.371,30
3	CERA PARA OSSO GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	UNID	5	71,98	359,90
4	FIO DE AÇO PARA AMARRILHO REDONDO 012". ROLO DE 50G.	ROLO	1	36,00	36,00



5	FIOS DE SUTURAS USO ODONTO - DE SEDA TRANÇADA; COM DIÂMETRO 03-0, 45CM COMPRIMENTO; FIO COM AGULHA 1/2 CIRCULO, TRIANGULAR, DE 1,7CM; PARA SUTURAS NAO ABSORVIVEIS. CAIXA COM 24 UNIDADES. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	120	79,20	9.504,00
6	FIOS DE SUTURAS USO ODONTO - DE SEDA TRANÇADA; COM DIÂMETRO 04-0, 45CM COMPRIMENTO; FIO COM AGULHA 1/2 CIRCULO, TRIANGULAR, DE 1,7CM; PARA SUTURAS NAO ABSORVIVEIS. CAIXA COM 24 UNIDADES. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	5	79,20	396,00
7	FIO DE SUTURA DE NYLON PRETO - FIO DE SUTURA AGULHADO DE NYLON 4-0 MONOFILAMENTO PRETO. AGULHA AÇO INOX 3/8, CÍRCULO CORTANTE 2,0CM; AGULHA SILICONIZADA, QUE PERMITE UMA PENETRAÇÃO SUAVE NA PELE DO PACIENTE; ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICO, DE USO ÚNICO; ESTERILIZADO EM RAIOS GAMA. CAIXA COM 24 UNIDADES.	CAIXA	50	76,80	3.840,00
8	KIT CIRÚRGICO - KIT COM 2 TOALHAS DE MÃO; 2 AVENTAIS CIRÚRGICOS MANGA LONGA COM AMARRAS NA CINTURA E NO PESCOÇO E PUNHO COM ELÁSTICO 30G; 1 CAMPO FENESTRADO 1,20X0,70 30G; 2 CAMPOS PARA MESA IMPERMEÁVEL 1,00X0,70 50G; 2 PROTETORES DE MANGUEIRA 20G; 1 PROTETOR PARA REFLETOR 20G.	KIT	2000	28,08	56.160,00
9	SORO FISIOLÓGICO 0,9% ESTÉRIL - CLORETO DE SÓDIO DE 0,9%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, LÍMPIDA, ESTÉRIL E APIROGÊNICA. APRESENTAÇÃO: FRASCOS DE PLÁSTICO TRANSPARENTE COM 500 ML. SISTEMA FECHADO. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.	FRASCO	250	13,20	3.300,00
10	SUGADOR CIRÚRGICO PARA SANGUE, ESTÉRIL - ATÓXICO, DESCARTÁVEL, CAIXA COM 40 UNIDADES. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	100	74,40	7.440,00
11	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO INOX ESTÉRIL Nº 15 CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	30	52,80	1.584,00
12	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO INOX ESTÉRIL Nº 15C CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	30	52,80	1.584,00
13	LÂMINA DE BISTURI DE AÇO INOX ESTÉRIL Nº 12 CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	5	52,80	264,00
14	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL DE LÁTEX COM PÓ Nº 7 - EMBALAGEM COM 1 PAR - LUVA CIRÚRGICA. ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. ATÓXICA E APIROGÊNICA. COR: NATURAL. MATERIAL: BORRACHA 100% NATURAL (LÁTEX). PRESENÇA DE PÓ: COM PÓ BIOABSORVÍVEL. SUPERFÍCIE: TEXTURIZADA. DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO. ANATÔMICA. ANTIDERRAPANTE. DEDOS CURVOS. APROVADA PELO INMETRO. APROVADA PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO (C.A). VALIDADE: 3 ANOS. REGISTRO ANVISA	PAR	6.000	2,28	13.680,00
15	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL DE LÁTEX COM PÓ Nº 6,5 - EMBALAGEM COM 1 PAR - LUVA CIRÚRGICA. ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. ATÓXICA E APIROGÊNICA. COR: NATURAL. MATERIAL: BORRACHA 100% NATURAL (LÁTEX). PRESENÇA DE PÓ: COM PÓ BIOABSORVÍVEL. SUPERFÍCIE: TEXTURIZADA. DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO. ANATÔMICA. ANTIDERRAPANTE. DEDOS CURVOS. APROVADA PELO INMETRO. APROVADA PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO (C.A). VALIDADE: 3 ANOS. REGISTRO ANVISA	PAR	5.000	2,28	11.400,00
16	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL DE LÁTEX COM PÓ Nº 7,5 - EMBALAGEM COM 1 PAR - LUVA CIRÚRGICA. ESTERILIZADA POR RAIOS GAMA. ATÓXICA E APIROGÊNICA. COR: NATURAL. MATERIAL: BORRACHA 100% NATURAL (LÁTEX). PRESENÇA DE PÓ: COM PÓ BIOABSORVÍVEL. SUPERFÍCIE: TEXTURIZADA. DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO. ANATÔMICA. ANTIDERRAPANTE. DEDOS CURVOS. APROVADA PELO INMETRO. APROVADA PELO MINISTÉRIO DO TRABALHO (C.A). VALIDADE: 3 ANOS. REGISTRO ANVISA	PAR	1.000	2,28	2.280,00

17	CIMENTO CIRURGICO - S/ EUGENOL, CIMENTO CIRÚRGICO APRESENTADO SOB A FORMA DE DUAS PASTAS. POR NÃO CONTER EUGENOL EM SUA COMPOSIÇÃO, PERIOBOND NÃO CAUSA IRRITAÇÃO, REAÇÕES ALÉRGICAS NEM DESCONFORTO AO PACIENTE EM REGIÕES SENSÍVEIS DA MUCOSA ORAL, ALÉM DE PERMITIR UMA CICATRIZAÇÃO MAIS RÁPIDA. 1 BISNAGA COM 90G DE BASE / 1 BISNAGA COM 90G DE ACELERADOR. DEVERA ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERA APRESENTAR TRATAMENTO TERMICO INTEGRAL E HOMOGENEO QUE LHE GARANTA FLEXIBILIDADE E RESISTENCIA A CORROSAO, CONTER GRAVACAO COM CLARA IDENTIFICACAO DO CODIGO DO LOTE DE FABRICACAO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU NOME). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICACAO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	UNID	4	239,98	959,92
18	PVPI TÓPICO 10%. FRASCO COM 1 LITRO	FRASCO	12	85,01	1.020,12
19	TOUCA DESCARTÁVEL BRANCA - TOUCA DESCARTÁVEL SANFONADA E COM ELÁSTICO, GRAMATURA 10, COR BRANCA, PRODUZIDA APARTIR DE POLIPROPILENO/TECIDO NÃO TECIDO (TNT), FABRICADA UTILIZANDO SOLDAGEM ELETRÔNICA POR ULTRASSOM, TAMANHO 45X52 CM, DESCARTÁVEIS INDIVIDUAIS E DE USO ÚNICO, EMBALAGEM COM 100 UNIDADES	PACOTE	40	13,37	534,80
20	ÁLCOOL GEL 70% C/ ALOE VERA - GEL A BASE DE ÁLCOOL COM LARGO ESPECTRO DE AÇÃO. UTILIZADO PARA COMPLETAR A LIMPEZA ROTINEIRA DAS MÃOS. COM ALOE VERA. SANITIZANTE DE MÃOS QUE POSSUI EFICIÊNCIA ANTISSEPTICA DE 99,99% FRENTE À MAIORIA DOS GERMES CAUSADORES DE DOENÇAS PRESENTES NAS MÃOS. DERMATOLOGICAMENTE TESTADO. AÇÃO FRENTE ÀS CEPAS DE SALMONELLA CHOLERAESUIS, STAPHYLOCOCCUS AUREUS, PSEUDOMONAS AERUGINOSA, ESCHERICHIA COLI E KLEBSIELLA PNEUMONIAE CARBAPENEMASE. COMPOSIÇÃO AQUA. ALCOHOL. ALOE BARBADENSIS EXTRACT. AMINOMETHYL PROPANOL. CARBOMER. ISOPROPYL ALCOHOL. METHYLPARABEN. PROPYLPARABEN. PROPYLENE GLYCOL. PARFUM. BENZYL SALICYLATE. BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL. D-LIMONENE. HEXYL CINNAMAL. LINALOOL. FRASCO COM 5 LITROS	FRASCO	20	79,08	1.581,60
21	ÁLCOOL ABSOLUTO 99,3° - ÁLCOOL ETÍLICO ANIDRO NA CONCENTRAÇÃO DE 99,3° INPM. FRASCO COM 1 LITRO	FRASCO	100	14,91	1.491,00
22	ÁLCOOL A 70% - FRASCO DE 1 LITRO ESPECIFICAÇÃO: HIDRATADO NA CONCENTRAÇÃO DE 70° INPM (70% EM PESO); LÍQUIDO INCOLOR CARACTERÍSTICO. EMBALAGEM COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E	LITRO	400	12,65	5.060,00
23	AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA COM PUNHO - GRAMATURA 40G, FABRICADO EM TECIDO NÃO TECIDO (TNT), 100% POPLIPROPILENO FIO RECOBERTO; ATÓXICO, ANTIALÉRGICO, NÃO ESTÉRIL, NÃO ABSORVE LÍQUIDOS, COM TIRAS DE AMARRAÇÃO, VALIDADE 36 MESES, REGISTRO ANVISA	UNID	3000	4,08	12.240,00
24	FORMOL TAMPONADO 10% - COMPOSIÇÃO: FORMALDEIDO, FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO, FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO E ÁGUA DEIONIZADA. UTILIZADA NA CONSERVAÇÃO DE MATERIAL HISTOLÓGICO. FRASCO COM 1 LITRO.	FRASCO	4	21,31	85,24
25	FRASCO PARA BIOPSIA 15 ML - FRASCO PARA BIOPSIA E FABRICADO COM POLIESTIRENO CRISTAL E AS TAMPAS COM O POLIETILENO; FECHAMENTO: É FEITO POR MEIO DE PRESSÃO. ISSO IMPEDE O VAZAMENTO DO FORMOL CONTIDO NO FRASCO; PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE	2	477,60	955,20
26	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA A BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO, SULFATO DE HIDROXIQUINOLEÍNA E ALUMÍNIO, GLICERINA E ÁLCOOL ETÍLICO FRASCOS COM 10ML. DEVERA APRESENTAR, CONTER GRAVACAO COM CLARA IDENTIFICACAO DO CODIGO DO LOTE DE FABRICACAO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU NOME). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICACAO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA	FRASCO	3	25,85	77,55

DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.

VALOR TOTAL DO LOTE 4 137.406,23

LOTE 04 MATERIAL DE CONSUMO ODODONTOLÓGICO (ENDODONTIA)

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	MÉDIA	
				VR. UNIT.	VR. TOTAL
1	ARCO DE OSTBY DOBRÁVEL AUTOCLAVÁVEL - UTILIZADO PARA APOIO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO DENTE A SER RESTAURADO. TAMANHO ADULTO. ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE À 137°.	UNID	20	16,27	325,40
2	ARCO YOUNG AUTOCLAVÁVEL - PERMITE A FIXAÇÃO DO LENÇOL DE BORRACHA DURANTE O ISOLAMENTO ABSOLUTO, PARA EXECUÇÃO DO TRATAMENTO DE CANAL E RESTAURAÇÕES. FABRICADO EM POLIACETAL. *COR BRANCA. *AUTOCLAVÁVEL ATÉ 134°.	UNID	25	16,27	406,75
3	AGULHA PARA IRRIGAÇÃO ENDODONTICA SAÍDA LATERAL. ENCAIXE UNIVERSAL NAS SERINGAS TIPO: LUER SLIP E LUER LOCK. CÂNULA DE 27X25MM DE COMPRIMENTO. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS, POSSUÍ SAÍDA LATERAL DO LIQUIDO IRRIGANTE, O QUE EVITA EXTRAVASAR PARA O APICAL. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	CAIXA	200	23,16	4.632,00
4	BROCA: GATES, Nº 1, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL. CAIXA COM 06 UNIDADES O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	12	96,00	1.152,00
5	BROCA: GATES, Nº 1, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CONFORME AS NORMAS NBR/ISSO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL. CAIXA COM 06 UNIDADES O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	10	96,00	960,00

6	BROCA: GATES, Nº 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO.32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CONFORME AS NORMAS NBR/ISSO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, CAIXA COM 06 UNIDADES. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	15	96,00	1.440,00
7	BROCA: GATES, Nº 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO.32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, CAIXA COM 06 UNIDADES. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	11	96,00	1.056,00
8	BROCA: GATES, Nº 4 (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL. CAIXA COM 06 UNIDADES O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	4	96,00	384,00
9	BROCA: GATES, Nº 4 (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO.28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, CAIXA COM 06 UNIDADES O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE	CAIXA	4	96,00	384,00

	ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.				
10	BROCA: GATES, Nº 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, CAIXA COM 06 UNIDADES O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	4	96,00	384,00
11	BROCA: GATES, Nº 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. REGISTRO NA ANVISA CONFORME A RDC 185/2001 EA RDC 260/2002; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, CAIXA COM 06 UNIDADES. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	3	96,00	288,00
12	BROCA: GATES, Nº 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM SEIS UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERAÇÃO. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	3	96,00	288,00
13	CIMENTO ENDONTICO OBTURADOR DE HÍDROXIDO DE CÁLCIO - OBTURA PERFEITAMENTE MESMO OS CASOS MAIS DIFÍCIS, ESTIMULANDO A FORMAÇÃO DE TECIDOS DE REPARAÇÃO NA REGIÃO PERIAPICAL. APRESENTA EXCELENTE CAPACIDADE DE RETENÇÃO E VEDAMENTO, ALTA RADIOOPACIDADE, LONGO TEMPO DE TRABALHO E BIOCOMPATIBILIDADE. APRESENTAÇÃO. KIT COM 1 FRASCO DE PÓ COM 8 GR E 1 BISNAGA DE RESINA COM 9 GR. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR A DATA DE ENTREGA.	KIT	20	162,99	3.259,80



Fls 281
CPSMAR

Fls 562
CPSMAR

14	CIMENTO ENDODÔNTICO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL - PÓ E LÍQUIDO. APRESENTA BOA TOLERÂNCIA PELOS TECIDOS APICAIS, RADIOPAVIDADE E IMPERMEABILIDADE. POSSUI FINA GRANULAÇÃO, PROPORCIONANDO UMA MISTURA HOMOGENEA E UM PERFEITO ESCOAMENTO. APRESENTAÇÃO: 01 FRASCO COM 12G DE PÓ E 01 FRASCO COM 10ML DE LÍQUIDO. PRODUTO COM VALIDADE SUPERIOR A 1 ANO A CONTAR A DATA DE ENTREGA.	KIT	24	71,71	1.721,04
15	CIMENTO REPARADOR, SELADOR MARGINAL, BIOCOMPATÍVEL, INDUTOR DE RESPOSTA CICATRICAL, HIDROFÍLICO, PARA TRATAMENTO DE ACIDENTES E COMPLICAÇÕES ENDODÔNTICAS, ESTERILIZADO POR RAIOS GAMA COBALTO, RENDIMENTO 07 PORÇÕES. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 2 SACHÊS DE 0,14G CADA MTA BRANCO + 3ML DE ÁGUA DESTILADA.	KIT	5	931,20	4.656,00
16	COMPACTADOR TERMOMECAÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 21 MM, NO CALIBRE 40 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	4	216,19	864,76
17	COMPACTADOR TERMOMECAÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 21 MM, NO CALIBRE 45 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	4	216,19	864,76
18	COMPACTADOR TERMOMECAÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 21 MM, NO CALIBRE 50 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	2	216,19	432,38

19	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 21 MM, NO CALIBRE 55 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	2	216,19	432,38
20	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 21 MM, NO CALIBRE 60 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	2	216,19	432,38
21	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 21 MM, NO CALIBRE 70 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	2	315,74	631,48
22	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 21 MM, NO CALIBRE 80 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	2	315,74	631,48
23	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 40 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	4	216,19	864,76

24	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 45 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	5	216,19	1.080,95
25	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 50 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	5	216,19	1.080,95
26	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 55 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	5	216,19	1.080,95
27	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 60 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	5	216,19	1.080,95
28	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 70 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	4	315,74	1.262,96

29	COMPACTADOR TERMOMECÂNICO, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25 MM, NO CALIBRE 80 (CONDENSADOR DE GUTAPERCHA) - CAIXA COM 04 UNIDADES DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	4	315,74	1.262,96
30	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL 1ª SÉRIE 15 A 40, CAIXA COM 120 UNIDADES. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	35	53,95	1.888,25
31	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL 2ª SÉRIE 45 A 80, CAIXA COM 120 UNIDADES. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	15	53,95	809,25
32	CONE DE GUTA-PERCHA ACESSÓRIO F DE 28 MM, COMPOSTO POR GUTA-PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO. CAIXA COM 120 UNIDADES. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	26	53,95	1.402,70
33	CONE DE GUTA-PERCHA ACESSÓRIO FF DE 28 MM, COMPOSTO POR GUTA-PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO. CAIXA COM 120 UNIDADES. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	18	53,95	971,10
34	CONE DE GUTA-PERCHA FM EL (EXTRA LONGO) DE 35 MM, COMPOSTO POR GUTA-PERCHA NATURAL PURIFICADA, CORANTE NÃO TÓXICO E ÓXIDO DE ZINCO P.A., ROLADOS À MÃO, MICROTIPED, COM PONTA FINA ($\leq 150 \mu\text{m}$) E CONICIDADE INFINITA. CAIXA COM 80 UNIDADES. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	15	87,55	1.313,25

35	CONE DE GUTA-PERCHA M DE 28 MM, COMPOSTO POR GUTA-PERCHA NATURAL PURIFICADA, CORANTE NÃO TÓXICO E ÓXIDO DE ZINCO P.A., ROLADOS À MÃO, MICROTIPED, COM PONTA FINA ($\leq 150 \mu\text{M}$) E CONICIDADE INFINITA CAIXA COM 100 UNIDADES. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	25	53,95	1.348,75
36	CONE DE GUTA-PERCHA M EL (EXTRA LONGO) DE 35 MM, COMPOSTO POR GUTA-PERCHA NATURAL PURIFICADA, CORANTE NÃO TÓXICO E ÓXIDO DE ZINCO P.A., ROLADOS À MÃO, MICROTIPED, COM PONTA FINA ($\leq 150 \mu\text{M}$) E CONICIDADE INFINITA. CAIXA COM 80 UNIDADES. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	25	87,55	2.188,75
37	CONE DE GUTA-PERCHA TAMANHO FM DE 28 MM, COMPOSTO POR GUTA-PERCHA NATURAL PURIFICADA, CORANTE NÃO TÓXICO E ÓXIDO DE ZINCO P.A., ROLADOS À MÃO, MICROTIPED, COM PONTA FINA ($\leq 150 \mu\text{M}$) E CONICIDADE INFINITA. CAIXA C/ 100 UNIDADES. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	25	53,95	1.348,75
38	CONE DE PAPEL ESTÉRIL 1ª SÉRIE 1540 PADRÃO ISO CELL PACK. PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE PARA SECAGEM DE CANAIS RADICULARES, PREVIAMENTE À OBTURAÇÃO, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA. CAIXAS COM 120 PONTAS DE 29 MM. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	35	73,92	2.587,20
39	CONE DE PAPEL ESTÉRIL 2ª SÉRIE 4580 PADRÃO ISO CELL PACK. PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE PARA SECAGEM DE CANAIS RADICULARES, PREVIAMENTE À OBTURAÇÃO, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA. CAIXAS COM 120 PONTAS DE 29 MM. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	30	73,92	2.217,60
40	CONE DE PAPEL ESTÉRIL PADRÃO ISO #25 CELL PACK. PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE PARA SECAGEM DE CANAIS RADICULARES, PREVIAMENTE À OBTURAÇÃO, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA. CAIXAS COM 120 PONTAS. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE	CAIXA	25	73,92	1.848,00

	(LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.				
41	CONE DE PAPEL ESTÉRIL PADRÃO ISO #30 CELL PACK. PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE PARA SECAGEM DE CANAIS RADICULARES, PREVIAMENTE À OBTURAÇÃO, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA. CAIXAS COM 120 PONTAS. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	25	73,92	1.848,00
42	CONE DE PAPEL ESTÉRIL PADRÃO ISO #35 CELL PACK. PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE PARA SECAGEM DE CANAIS RADICULARES, PREVIAMENTE À OBTURAÇÃO, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA. CAIXAS COM 120 PONTAS. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	22	73,92	1.626,24
43	CONE DE PAPEL ESTÉRIL PADRÃO ISO #40 CELL PACK. PONTAS DE PAPEL ABSORVENTE PARA SECAGEM DE CANAIS RADICULARES, PREVIAMENTE À OBTURAÇÃO, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA. CAIXAS COM 120 PONTAS. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	15	73,92	1.108,80
44	CONES ACESSÓRIOS R4-FM; INDICADOS PARA OBTURAÇÃO DOS CODUTOS RADICULARES, POR MEIO DE TÉCNICAS DE CONDENSÇÃO LATERAL E/OU VERTICAL, DE 28MM DE COMPRIMENTO, À BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL EM CAIXA/TUBO INDIVIDUAIS COM 120 UNIDADES. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	30	53,95	1.618,50
45	EDTA - LÍQUIDO AUXILIADOR NO ALARGAMENTO DOS CANAIS RADICULARES À BASE DE ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO, HÍDRÓXIDO DE POTÁSSIO E ÁGUA DESTILADA. FRASCO COM 20ML. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	FRASCO	7	9,00	63,00

Fls. 508
CPSMAR

46	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO DE PONTA ROMBA, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, DIN 1.43310(AISI 302), TENDO APROXIMADAMENTE, 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL. INDICADO COMO AUXILIAR NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES PELA TÉCNICA DE CONDESAÇÃO LATERAL. ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO "A". CAIXA COM 04 UNIDADES IGUAIS. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	2	65,95	131,90
47	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO DE PONTA ROMBA, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, DIN 1.43310(AISI 302), TENDO APROXIMADAMENTE, 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL. INDICADO COMO AUXILIAR NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES PELA TÉCNICA DE CONDESAÇÃO LATERAL. ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO "B". CAIXAS COM 04 UNIDADES IGUAIS. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	3	65,95	197,85
48	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO DE PONTA ROMBA, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, DIN 1.43310(AISI 302), TENDO APROXIMADAMENTE, 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL. INDICADO COMO AUXILIAR NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES PELA TÉCNICA DE CONDESAÇÃO LATERAL. ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO "C". CAIXAS COM 04 UNIDADES IGUAIS. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	3	65,95	197,85
49	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO DE PONTA ROMBA, FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL, DIN 1.43310(AISI 302), TENDO APROXIMADAMENTE, 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL. INDICADO COMO AUXILIAR NA OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES PELA TÉCNICA DE CONDESAÇÃO LATERAL. ENCONTRADO NO COMPRIMENTO DE 25MM NO TAMANHO "D". CAIXAS COM 04 UNIDADES IGUAIS. O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	3	65,95	197,85

50	ESPELHO BUCAL PRIMEIRO PLANO Nº3. REFLEXÃO DE IMAGEM E DE (LUZ E FORMA) 98%, SEM DISTORÇÃO. * DIÂMETRO DO ESPELHO 20MM. O ESPELHO DE PRIMEIRO PLANO SE DIFERENCIA DO ESPELHO COMUM POR TER A CAMADA DE MATERIAL REFLETIVO COLOCADA NO PLANO SUPERIOR FRONTAL DO ESPELHO (PRIMEIRO PLANO DO ESPELHO) E NÃO NO PLANO TRASEIRO DO ESPELHO, COMO NO CASO DO ESPELHO COMUM.	UNID	40	7,80	312,00
51	EUCALIPTOL, USO ODONTO - LIQUIDO INCOLOR; COMPOSICAO EUCALIPTOL U.S.P.; UTILIZADO CURATIVO TEMPORARIO/LUBRIFICANTE/SOLVENTE DE CONES; FRASCO COM 20ML. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	UNID	5	17,45	87,25
52	HIPOCLORITO DE SODIO - SOLUCAO DE 2,5 %, SODA CLORADA, EMBALADO EM RECIPIENTE ESCURO COM APROXIMADAMENTE 1000ML. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	UNID	35	9,00	315,00
53	HIPOCLORITO DE SODIO - SOLUCAO, A 1 %, SOLUCAO DE MILTON, EMBALADO EM RECIPIENTE ESCURO COM APROXIMADAMENTE 1000ML. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	UNID	20	7,10	142,00
54	LENCOL DE BORRACHA USO ODONTO COM EMBALAGENS INDIVIDUAIS- APLICACAO: PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO CAMPO OPERATORIO; APRESENTACAO: ESPESSURA / 5" X 5", 14X14CM; MATERIA PRIMA: LATEX; COR: AZUL; INDICADO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO CAMPO OPERATORIO, A BASE DE LATEXTIPO 1, AROMATIZADO, ELASTICIDADE E RESISTENCIA SUFICIENTE PARA PERMITIR O ISOLAMENTO DE UM OU MAIS DENTES SEM RASGAR OU DEFORMAR, MESMO APOS PERFURADOS. CAIXA COM 26 UNIDADES. DEVERA APRESENTAR, CONTER GRAVACAO COM CLARA IDENTIFICACAO DO CODIGO DO LOTE DE FABRICACAO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU NOME). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	90	39,31	3.537,90
55	LENTULO: ESPIRAL EM AÇO INOX. PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 21 MM NOS TAMAÑHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE	CAIXA	6	50,69	304,14

	ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.				
56	LENTULO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 25 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	CAIXA	6	50,69	304,14
57	LIMA FLEXOFILE MANUAL A012C EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, NA CLASSIFICAÇÃO AISI 302, COM APROXIMADAMENTE 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL FABRICADA POR TORÇÃO. CABO FABRICADO EM MATERIAL PLÁSTICO DO TIPO POLIAMIDA DE ESPECIFICAÇÃO PA 6.6. SERIAÇÃO ISO NOS NÚMEROS 15 AO 40. SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR COM PONTA INATIVA. COM STOPS DE SILICONE. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL CONTENDO 6 (SEIS) UNIDADES: 21MM	CAIXA	25	35,66	891,50
58	LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA, COM 06 UNIDADES	CAIXA	25	35,66	891,50
59	LIMA FLEXOFILE 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310. ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	12	35,66	427,92
60	LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS	CAIXA	15	35,66	534,90

	NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES				
61	LIMA FLEXOFILÉ 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SEÇÃO TRANSVERSAL, EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	15	35,66	534,90
62	LIMA FLEXOFILÉ 2ª SÉRIE (45 A 80) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SEÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	15	35,66	534,90
63	LIMA FLEXOFILÉ Nº 15 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SEÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	15	35,66	534,90



Fls 572
CPSMAR

64	LIMA FLEXOFIPE Nº 15 25MM, CABO PLASTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SEÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	15	35,66	534,90
65	LIMA FLEXOFIPE Nº 20 25MM, CABO PLASTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SEÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	10	35,66	356,60
66	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM, CABO PLASTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	6	31,23	187,38

67	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	6	31,23	187,38
68	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) (30)31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES.	CAIXA	6	31,23	187,38
69	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	5	31,23	156,15

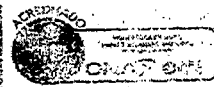
70	<p>LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM. CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310. ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	5	31,23	156,15
71	<p>LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) (30)31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA. PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	4	31,23	124,92
72	<p>LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	5	31,23	156,15

73	<p>LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	5	31,23	156,15
74	<p>LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) (30)31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	5	31,23	156,15
75	<p>LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	5	31,23	156,15

76	<p>LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	5	31,23	156,15
77	<p>LIMA KERR ESPECIAL Nº 06, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	5	31,23	156,15
78	<p>LIMA KERR ESPECIAL Nº 06, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	7	31,23	218,61

79	<p>LIMA KERR ESPECIAL Nº 06, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	8	31,23	249,84
80	<p>LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	8	31,23	249,84
81	<p>LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302(304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES</p>	CAIXA	8	31,23	249,84

82	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA. PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	8	31,23	249,84
83	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA. PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	8	31,23	249,84
84	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA. PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSIVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	8	31,23	249,84



Fls. 298
CPSMAR

Fls. 579
CPSMAR

85	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	6	31,23	187,38
86	LIMA KERR Nº 15, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310. ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	8	31,23	249,84
87	LIMA KERR Nº 20, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	5	31,23	156,15

88	LIMA KERR Nº15, (30)31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	7	31,23	218,61
89	LIMA KERR Nº15, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (304) (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 6 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	7	31,23	218,61
90	LIMA TIPO C PILOT 21MM Nº 08. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	8	82,49	659,92
91	LIMA TIPO C PILOT 21MM Nº 10. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	8	82,49	659,92
92	LIMA TIPO C PILOT 25MM Nº 08. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES	CAIXA	8	82,49	659,92

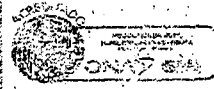
Fls 580
CPSMAR



	CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES				
93	LIMA TIPO C PILOT 25MM Nº 10. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	8	82,49	659,92
94	LIMA TIPO PRODESIGN R. # 25 0.6 /21MM. É UMA LIMA DE NITI ROTATÓRIA QUE PERMITE O PREPARO DO CANAL COM UM ÚNICO INSTRUMENTO. COM DESING DIFERENCIADO APRESENTA UMA MANEIRA SIMPLES, SEGURA E RÁPIDA PARA PREPARAR O CANAL DENTRO DOS PADRÕES DA ENDODONTIA ATUAL, OBTENDO RESULTADOS PREVISÍVEIS. INDICADAS PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TÊM A CINEMÁTICA RECÍPROCANTE À ESQUERDA.	UNID	12	477,60	5.731,20
95	LIMA TIPO PRODESIGN R. # 25 0.6 /25MM É UMA LIMA DE NITI ROTATORIA QUE PERMITE O PREPARO DO CANAL COM UM ÚNICO INSTRUMENTO. COM DESING DIFERENCIADO APRESENTA UMA MANEIRA SIMPLES, SEGURA E RÁPIDA PARA PREPARAR O CANAL DENTRO DOS PADRÕES DA ENDODONTIA ATUAL, OBTENDO RESULTADOS PREVISÍVEIS. INDICADAS PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TÊM A CINEMÁTICA RECÍPROCANTE À ESQUERDA.	UNID	10	477,60	4.776,00
96	LIMA TIPO PRODESIGN R. # 35 0.5 / 21MM. É UMA LIMA DE NITI ROTATORIA QUE PERMITE O PREPARO DO CANAL COM UM ÚNICO INSTRUMENTO. COM DESING DIFERENCIADO APRESENTA UMA MANEIRA SIMPLES, SEGURA E RÁPIDA PARA PREPARAR O CANAL DENTRO DOS PADRÕES DA ENDODONTIA ATUAL, OBTENDO RESULTADOS PREVISÍVEIS. INDICADAS PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TÊM A CINEMÁTICA RECÍPROCANTE À ESQUERDA.	UNID	10	477,60	4.776,00
97	LIMA TIPO PRODESIGN R. # 35 0.5 / 25MM. É UMA LIMA DE NITI ROTATÓRIA QUE PERMITE O PREPARO DO CANAL COM UM ÚNICO INSTRUMENTO. COM DESING DIFERENCIADO APRESENTA UMA MANEIRA SIMPLES, SEGURA E RÁPIDA PARA PREPARAR O CANAL DENTRO DOS PADRÕES DA ENDODONTIA ATUAL, OBTENDO RESULTADOS PREVISÍVEIS. INDICADAS PARA USO EM MOTORES ENDODÔNTICO QUE TÊM A CINEMÁTICA RECÍPROCANTE À ESQUERDA.	UNID	10	477,60	4.776,00
98	LIMA TIPO KERR, 3ª SÉRIE, 25MM, COM 06 UNIDADES. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	5	107,71	538,55
99	LIMA TIPO KERR, 3ª SÉRIE, 31MM, COM 06 UNIDADES. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS MATERIAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXA	5	107,71	538,55
100	LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 - 40) 21MM. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ	CAIXA	15	377,86	5.667,90

	CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES				
101	LIMAS NITIFLEX 1ª SÉRIE (15 - 40) 25MM. DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 135°C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. CAIXA COM 06 UNIDADES	CAIXAFA	6	377,86	2.267,16
102	LIMAS PARA RECIPROC 31 MM Nº 50 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES	BLISTER	10	371,45	3.714,50
103	LIMAS PARA RECIPROC 25MM Nº 50 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES	BLISTER	10	371,45	3.714,50
104	LIMAS PARA RECIPROC 21MM Nº 50 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES	BLISTER	10	371,45	3.714,50
105	LIMAS PARA RECIPROC 21MM Nº 40 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES	BLISTER	10	371,45	3.714,50
106	LIMAS PARA RECIPROC 25MM Nº 40 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES	BLISTER	10	371,45	3.714,50
107	LIMAS PARA RECIPROC 25MM COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES (2 R25, 1 R40 E 1 R50)	BLISTER	20	371,45	7.429,00

108	LIMAS PARA RECIPROC 31MM Nº25 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES	BLISTER	20	371,45	7.429,00
109	LIMAS PARA RECIPROC 21MM Nº25 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES	BLISTER	20	371,45	7.429,00
110	LIMAS PARA RECIPROC 25MM Nº25 COM MOVIMENTO RECIPROCANTE. CONSTANDO CLARA IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE BEM COMO LOTE DE FABRICAÇÃO. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA. KIT COM 04 UNIDADES	BLISTER	20	371,45	7.429,00
111	LIMA RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO E TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, ELETRO-POLIDA, USINADA E SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADE VARIADA (DE .02 A .06) NO INSTRUMENTO E PARTE ATIVA DE 16MM. PONTA SEMIATIVA COM DIÂMETRO 015, MANDRIL DOURADO COM 11MM COMPRIMENTO E STOPS DE SILICONE. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, INDICADA PARA EXPLORAÇÃO E PRÉ-ALARGAMENTO DOS CANAIS, PREPARANDO-OS PARA A UTILIZAÇÃO SUBSEQUENTE DE QUALQUER SISTEMA MECANIZADO NO PREPARO DOS CANAIS RADICULARES. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO DO PROFISSIONAL COM 03 INSTRUMENTOS. COMPRIMENTO 21MM	BLISTER	10	421,49	4.214,90
112	LIMA RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO E TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, ELETRO-POLIDA, USINADA E SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADE VARIADA (DE .02 A .06) NO INSTRUMENTO E PARTE ATIVA DE 16MM. PONTA SEMIATIVA COM DIÂMETRO 015, MANDRIL DOURADO COM 11MM COMPRIMENTO E STOPS DE SILICONE. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, INDICADA PARA EXPLORAÇÃO E PRÉ-ALARGAMENTO DOS CANAIS, PREPARANDO-OS PARA A UTILIZAÇÃO SUBSEQUENTE DE QUALQUER SISTEMA MECANIZADO NO PREPARO DOS CANAIS RADICULARES. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO DO PROFISSIONAL COM 03 INSTRUMENTOS. COMPRIMENTO 25MM	BLISTER	10	421,49	4.214,90
113	LIMA RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO E TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, ELETRO-POLIDA, USINADA E SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADE VARIADA (DE .02 A .06) NO INSTRUMENTO E PARTE ATIVA DE 16MM. PONTA SEMIATIVA COM DIÂMETRO 015, MANDRIL DOURADO COM 11MM COMPRIMENTO E STOPS DE SILICONE. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, INDICADA PARA EXPLORAÇÃO E PRÉ-ALARGAMENTO DOS CANAIS, PREPARANDO-OS PARA A UTILIZAÇÃO SUBSEQUENTE DE QUALQUER SISTEMA MECANIZADO NO PREPARO DOS CANAIS RADICULARES. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL, PRONTO PARA USO DO PROFISSIONAL COM 03 INSTRUMENTOS. COMPRIMENTO 31MM	BLISTER	10	421,49	4.214,90



Fls 584
CPSMAR

114	LIMAS DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE EM NÍQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS. SEÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS I NOS MODELOS SMALL (020.07) COMPRIMENTO 21MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
115	LIMAS DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE EM NÍQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS. SEÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS I NOS MODELOS SMALL (020.07) COMPRIMENTO 25MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
116	LIMAS DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE EM NÍQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS. SEÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS I NOS MODELOS SMALL (020.07) COMPRIMENTO 31MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
117	LIMAS DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE EM NÍQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS. SEÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS NO MODELO PRIMARY (025.07) NO COMPRIMENTO 21MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
118	LIMAS DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE EM NÍQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS. SEÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS NO MODELO PRIMARY (025.07) NO COMPRIMENTO 25MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
119	LIMAS DE MOVIMENTO RECÍPROCANTE EM NÍQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS. SEÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS NO MODELO PRIMARY (025.07) NO COMPRIMENTO 31MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90

120	LIMAS DE MOVIMENTO RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS, SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS NO MODELOS MEDIUM (032.06) NO COMPRIMENTOS 21MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
121	LIMAS DE MOVIMENTO RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS, SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS NO MODELOS MEDIUM (032.06) NO COMPRIMENTOS 25MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
122	LIMAS DE MOVIMENTO RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS, SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS NO MODELOS MEDIUM (032.06) NO COMPRIMENTOS 31MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
123	LIMAS DE MOVIMENTO RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS, SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS; NO MODELO LARGE (045.05) E NO COMPRIMENTO 21MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
124	LIMAS DE MOVIMENTO RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS, SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS; NO MODELO LARGE (045.05) E NO COMPRIMENTO 25MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90
125	LIMAS DE MOVIMENTO RECIPROCANTE EM NIQUEL-TITÂNIO, COM TRATAMENTO TÉRMICO GOLD, USINADAS, SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES MÚLTIPLAS NA MESMA LIMA. MANDRIL 11MM COMPRIMENTO. COM STOPS DE SILICONE. INDICADA PARA PREPARO E INSTRUMENTAÇÃO DOS CANAIS RADICULARES. SISTEMA DE LIMA ÚNICA, ONDE SOMENTE 01 INSTRUMENTO É NECESSÁRIO PARA O TRATAMENTO ENDODÔNTICO. APRESENTAÇÃO COMERCIAL: BLISTER ESTÉRIL PRONTO PARA USO PROFISSIONAL COM 03 (TRÊS) INSTRUMENTOS INDIVIDUAIS; NO MODELO LARGE (045.05) E NO COMPRIMENTO 31MM.	BLISTER	10	421,49	4.214,90

Fls 585
CPSMAR