



512.	COMPRESSAS DE GAZE HIDRÓFILA 7,5CM X 7,5CM COM 9 FIOS PACOTE COM 500; FIOS 100% ALGODÃO, ALVEJADAS E ISENTAS DE IMPUREZA.	269980	PACOTE	1500	R\$ 19,00	R\$ 28.500,00
513.	CONDENSADOR DE GUTAPERCHA (TIPO MC SPADDEN) NO 40; INSTRUMENTO ENDODÔNTICO ACIONADO A MOTOR; CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; COM 25 MM DE COMPRIMENTO.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	30	R\$ 30,68	R\$ 920,40
514.	CONDENSADOR DE GUTAPERCHA (TIPO MC SPADDEN) NO 45; INSTRUMENTO ENDODÔNTICO ACIONADO A MOTOR; CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; COM 25 MM DE COMPRIMENTO.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	30	R\$ 30,01	R\$ 900,30
515.	CONDENSADOR DE GUTAPERCHA (TIPO MC SPADDEN) NO 55; INSTRUMENTO ENDODÔNTICO ACIONADO A MOTOR; CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; COM 25 MM DE COMPRIMENTO.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	30	R\$ 65,35	R\$ 1.960,50
516.	CONDENSADOR DE GUTAPERCHA (TIPO MC SPADDEN) NO 70; INSTRUMENTO ENDODÔNTICO ACIONADO A MOTOR; CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL; COM 25 MM DE COMPRIMENTO.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	30	R\$ 95,93	R\$ 2.877,90
517.	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL 15 A 40 (1ª SÉRIE); C/6-120 15/40. CAIXA COM 120 UNIDADES.	419538	UNIDADE	100	R\$ 26,70	R\$ 2.670,00
518.	CONE DE GUTA PERCHA PRINCIPAL 45 A 80 (2ª SÉRIE); C/6-120 45/80. CAIXA COM 120 UNIDADES.	419445	UNIDADE	100	R\$ 27,36	R\$ 2.736,00
519.	CONE DE GUTAPERCHA ACESSÓRIA FINE MEDIUM; CONES A BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO; COMPRIMENTO 28MM; CAIXA COM 120 UNIDADES.	438278	UNIDADE	180	R\$ 23,05	R\$ 4.149,00
520.	CONE DE GUTAPERCHA ACESSÓRIA FINE; CONES A BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO; COMPRIMENTO 28MM CAIXA COM 120 UNIDADES.	438278	UNIDADE	100	R\$ 39,10	R\$ 3.910,00
521.	CONE DE GUTA-PERCHA ACESSÓRIA MEDIUM; CONES A BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO; COMPRIMENTO 28MM CAIXA COM 120 UNIDADES	438277	UNIDADE	160	R\$ 43,10	R\$ 6.896,00
522.	CONE DE GUTAPERCHA ACESSÓRIA MEDIUM-LARGE; CONES A BASE DE GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTE ORGÂNICO; COMPRIMENTO 28MM CAIXA COM 120 UNIDADES	438277	UNIDADE	80	R\$ 90,11	R\$ 7.208,80
523.	CONDICIONADOR ÁCIDO FOSFÓRICO NA CONCENTRAÇÃO DE 37% DE USO ODONTOLÓGICO, APRESENTADO NA FORMA DE GEL NA COR AZUL; VISCOSIDADE ADEQUADA; ISENTO DE SÍLICA; SOLÚVEL EM ÁGUA; INDICADO PARA A REALIZAÇÃO DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO DE DENTINA E ESMALTE; EMBALAGEM COM 3 SERINGAS DE 3G CADA.	391583	PACOTE	1000	R\$ 2,20	R\$ 2.200,00
524.	FIO DENTAL ENCERADO, COM APRESENTAÇÃO EM TUBO COM, NO MÍNIMO, 500 METROS.	415530	TUBOS	6000	R\$ 7,46	R\$ 44.760,00
525.	FITA ADESIVA PARA AUTOCLAVE UTILIZADA PARA O FECHAMENTO DE PACOTES GRAU CIRÚRGICO. INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO, QUE MUDA SUA COLORAÇÃO APÓS TÉRMINO DO PROCESSO. TAMANHO 19MM X 30M; APRESENTA-SE NA COR BEGE COM LISTRAS AMARELAS DIAGONAIS, QUE SE TORNAM MARROM APÓS A ESTERILIZAÇÃO.	332343	UNIDADE	1500	R\$ 11,00	R\$ 16.500,00
526.	FLUOR GEL USO ODONTOLÓGICO; TIPO ACIDULADO A 1,23 %; INDICADO PARA PREVENÇÃO DE CÁRIE; EMBALAGEM DE 200 ML;	428102	TUBOS	1500	R\$ 4,93	R\$ 7.395,00
527.	HEMOSTÁTICO ABSORVIVEL DE CELULOSE OXIDADA. APRESENTADA EM DUPLA EMBALAGEM ESTÉRIL; EFEITO BACTERICIDA; 2,5 X 5 CM UNIDADE.	431230	UNIDADE	10	R\$ 46,54	R\$ 465,40
528.	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. (99 A 100,5%) BIOCOMPATÍVEL; PH ALCALINO (12,4)	404563	FRASCO	400	R\$ 4,24	R\$ 1.696,00
529.	KIT CIMENTO DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL (MATERIAL RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO) PÓ	441493	CAIXAS	500	R\$ 15,64	R\$ 7.820,00



	38G + LÍQUIDO 15ML. TEMPO DE PRESA REDUZIDO 5 A 8 MINUTOS; RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO E ABRASÃO INSOLÚVEL NO MEIO BUCAL; PROTETOR PULPAR; PROMOVE SELAMENTO MARGINAL. CAIXA CONTENDO 01 (UM) KIT.					
530.	KIT IONÔMETRO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZÁVEL PARA RESTAURAÇÃO. CIMENTO DE ATIVAÇÃO QUÍMICA; LIBERAÇÃO DE FLÚOR; RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO: 10,4 + 6,2 MPA; RESISTÊNCIA A FLEXÃO: 29,5 + 3,6 MPA; EXCELENTE PERFORMANCE NA TÉCNICA DE ART; LIBERAÇÃO E RECARGA DE FLÚOR; ELEVADA DUREZA SUPERFICIAL; EMBALAGEM COM 10G DE PÓ + 8G DE LÍQUIDO + 1 DOSADOR DE PÓ + 1 BLOCO DE ESPATULAÇÃO	NÃO LOCALIZADO	KIT	600	R\$ 30,74	R\$ 18.444,00
531.	KIT IONÔMETRO DE VIDRO RESTAURADOR FOTOPOLIMERIZÁVEL PÓ/LÍQUIDO. CAIXA CONTENDO 01 FRASCO DE PÓ, 01 FRASCO DE LÍQUIDO, 01 MEDIDOR DE PÓ E 01 CONJUNTO DOSADOR; COR A3; LIVRE DE BPA; E RADIOPACO; ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE; LIBERAÇÃO DE FLÚOR; ADESÃO QUÍMICA A ESTRUTURA DENTAL; DOSAGEM PÓ/LÍQUIDO 1 MEDIDA PARA 2 GOTAS; REGISTRO ANVISA.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	750	R\$ 39,89	R\$ 29.917,50
532.	KIT CIMENTO ENDODÔNTICO. CIMENTO GROSSMAN; AÇÃO BACTERIANA; RADIOPACO; ESTÁVEL: NÃO SOFRE CONTRAÇÃO; COMPOSIÇÃO: PÓ (OXÍDO DE ZINCO 40%, BORATO DE SÓDIO ANÍDRIO, SUBCARBONATO DE BISMUTO, SULFATO DE BÁRIO E RESINA STAYBELITE) E LÍQUIDO (EUGENOL E ÓLEO DE AMÊNDOAS DOCE); COMPOSTO POR: PÓ FRASCO COM 12 G + LÍQUIDO FRASCO COM 10 ML.	NÃO LOCALIZADO	KIT	50	R\$ 18,64	R\$ 932,00
533.	KIT COM 01 MACROMODELO DE ESCOVAÇÃO COM ARCADA SUPERIOR, ARCADA INFERIOR, LÍNGUA E ARTICULADOR METÁLICO FLEXÍVEL, QUE PERMITA POSICIONAR A ARCADA DENTÁRIA E QUE POSSUA LÍNGUA E POSSIBILITE DEMONSTRAÇÃO DO USO DE FIO DENTAL E 01 MACRO ESCOVA MEDINDO (NO MÍNIMO) 35 CM;	NÃO LOCALIZADO	KIT	40	R\$ 253,50	R\$ 10.140,00
534.	KIT COM 03 MACROMODELOS DEMONSTRANDO EVOLUÇÃO DA DOENÇA PERIODONTAL. 3 PEÇAS: GENGIVA NORMAL (APRESENTA ARTICULAÇÃO CHARNEIRA, QUE PERMITE LEVANTAR A GENGIVA), GENGIVITE (PEQUENA QUANTIDADE DE CÁLCULO) E PERIODONTITE (MOSTRANDO CÁLCULO NA RAIZ); MEDINDO (NO MÍNIMO): 08 X 11 X 08 CM;	NÃO LOCALIZADO	KIT	40	R\$ 200,00	R\$ 8.000,00
535.	KIT COM 01 MACROMODELO DE CÁRIE COM 04 MOLARES DEMONSTRANDO A EVOLUÇÃO DA CÁRIE (DENTE HÍGIDO, CÁRIE DE ESMALTE, CÁRIE DE DENTINA E EXPOSIÇÃO PULPAR); CADA DENTE É DIVIDIDO EM 2 PARTES; OS DENTES SÃO ENCAIXADOS INDIVIDUALMENTE NA BASE E PODEM SER RETIRADOS E RECOLOCADOS A QUALQUER MOMENTO.	NÃO LOCALIZADO	KIT	40	R\$ 2.390,00	R\$ 95.600,00
536.	MICROAPLICADOR DESCARTÁVEL TIPO MICROBRUSH COM PONTA REGULAR ESFÉRICA; DOBRA EM DOIS PONTOS, QUE PERMITE MAIOR FACILIDADE NA APLICAÇÃO EM ÁREAS DE DIFÍCIL ACESSO EM PREPAROS CAVITÁRIOS E CONDUTOS RADICULARES; TAMANHO REGULAR; POSSIBILIDADE DE ALCANCE DE ÂNGULO SUPERIOR A 180°; CONFECIONADA COM FIBRAS NÃO ABSORVENTE E ISENTAS DE FIAPOS ACONDICIONADOS EM FRASCO CONTENDO 100 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	FRASCO	600	R\$ 7,66	R\$ 4.596,00
537.	PAPEL CARBONO PARA TESTE DE OCLUSÃO DUPLA FACE AZUL E VERMELHO; PAPEL 100%	NÃO LOCALIZADO	ENVELOPES	1500	R\$ 4,54	R\$ 6.810,00



	VEGETAL; ESPESSURA DE 100 MICRA - ENVELOPE COM 12 FOLHAS	O					
538.	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE - PARA TRATAMENTO ENDODONTICO - FORMATO CONICIDADE 02; TAMANHO 15 A 40 (1ª SÉRIE) COM 28 MM; APRESENTAÇÃO CAIXA COM 120 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	80	R\$ 26,99	R\$ 2.159,20	
539.	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE - PARA TRATAMENTO ENDODONTICO - FORMATO CONICIDADE 02; TAMANHO 45 A 80 (2ª SÉRIE) COM 28 MM; APRESENTAÇÃO CAIXA COM 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	89	R\$ 30,00	R\$ 2.670,00	
540.	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE - PARA TRATAMENTO ENDODONTICO - FORMATO CONICIDADE 02; TAMANHO 25 COM 28 MM; APRESENTAÇÃO CAIXA COM 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	50	R\$ 41,26	R\$ 2.063,00	
541.	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE - PARA TRATAMENTO ENDODONTICO - FORMATO CONICIDADE 02; TAMANHO 30 COM 28 MM; APRESENTAÇÃO CAIXA COM 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	80	R\$ 25,12	R\$ 2.009,60	
542.	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE - PARA TRATAMENTO ENDODONTICO - FORMATO CONICIDADE 02; TAMANHO 40 COM 28 MM; APRESENTAÇÃO CAIXA COM 120 UNIDADES EM TUBOS/BLISTER ESTERIL.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	80	R\$ 44,90	R\$ 3.592,00	
543.	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1011. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402944	UNIDADE	1000	R\$ 2,80	R\$ 2.800,00	
544.	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1012. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402945	UNIDADE	1200	R\$ 2,50	R\$ 3.000,00	
545.	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1012 HL. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403372	UNIDADE	800	R\$ 2,29	R\$ 1.832,00	
546.	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1013. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402946	UNIDADE	1200	R\$ 2,90	R\$ 3.480,00	
547.	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1014. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402947	UNIDADE	1200	R\$ 2,39	R\$ 2.868,00	
548.	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1014 HL. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403373	UNIDADE	500	R\$ 2,21	R\$ 1.105,00	
549.	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1015. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402948	UNIDADE	1200	R\$ 2,67	R\$ 3.204,00	
550.	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1016. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402949	UNIDADE	1200	R\$ 2,44	R\$ 2.928,00	
551.	PONTA DIAMANTADA CONICA INVERTIDA ALTA ROTAÇÃO 1032. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402996	UNIDADE	700	R\$ 2,32	R\$ 1.624,00	
552.	PONTA DIAMANTADA CONICA INVERTIDA ALTA ROTAÇÃO 1034. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402998	UNIDADE	700	R\$ 2,26	R\$ 1.582,00	
553.	PONTA DIAMANTADA CONICA INVERTIDA ALTA ROTAÇÃO 1035. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402999	UNIDADE	700	R\$ 2,67	R\$ 1.869,00	
554.	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3116. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403094	UNIDADE	1200	R\$ 2,25	R\$ 2.700,00	
555.	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3116F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	464797	UNIDADE	1200	R\$ 2,25	R\$ 2.700,00	
556.	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA	412839	UNIDADE	1200	R\$	R\$	



	ROTAÇÃO 3117. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.				2,28	2.736,00
557.	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3118. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	412838	UNIDADE	1200	R\$ 2,25	R\$ 2.700,00
558.	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3118F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	412838	UNIDADE	1200	R\$ 3,10	R\$ 3.720,00
559.	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3118FF. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	412838	UNIDADE	1000	R\$ 2,48	R\$ 2.480,00
560.	PONTA DIAMANTADA COM TERMINO CONCAVO E BORDAS ARREDONDADAS ALTA ROTAÇÃO 1149. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403089	UNIDADE	1000	R\$ 2,48	R\$ 2.480,00
561.	PONTA DIAMANTADA OVAL OU PERA ALTA ROTAÇÃO 3168. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	438007	UNIDADE	1000	R\$ 2,26	R\$ 2.260,00
562.	PONTA DIAMANTADA OVAL OU PERA ALTA ROTAÇÃO 3168F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403095	UNIDADE	1000	R\$ 3,02	R\$ 3.020,00
563.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1091. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403009	UNIDADE	1000	R\$ 2,68	R\$ 2.680,00
564.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1092. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403010	UNIDADE	1000	R\$ 2,52	R\$ 2.520,00
565.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1093. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403011	UNIDADE	1000	R\$ 3,40	R\$ 3.400,00
566.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1094. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403012	UNIDADE	1000	R\$ 2,56	R\$ 2.560,00
567.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1095. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403013	UNIDADE	1000	R\$ 2,58	R\$ 2.580,00
568.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 2096. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403014	UNIDADE	1000	R\$ 2,32	R\$ 2.320,00
569.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA LONGA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 3097. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403015	UNIDADE	1000	R\$ 2,45	R\$ 2.450,00
570.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA LONGA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 3098. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403016	UNIDADE	1000	R\$ 3,00	R\$ 3.000,00
571.	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA LONGA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 3098F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403016	UNIDADE	1000	R\$ 3,00	R\$ 3.000,00
572.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 1063. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402959	UNIDADE	1000	R\$ 2,24	R\$ 2.240,00
573.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 1065. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402962	UNIDADE	1000	R\$ 2,40	R\$ 2.400,00
574.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 2068. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403795	UNIDADE	1000	R\$ 2,33	R\$ 2.330,00
575.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 2068F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403795	UNIDADE	1000	R\$ 2,14	R\$ 2.140,00
576.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 3131. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403808	UNIDADE	1000	R\$ 2,16	R\$ 2.160,00



577.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 3070. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402967	UNIDADE	1000	R\$ 2,40	R\$ 2.400,00
578.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 3071. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402968	UNIDADE	1000	R\$ 2,43	R\$ 2.430,00
579.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 2134. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	449842	UNIDADE	1000	R\$ 2,28	R\$ 2.280,00
580.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 2134F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	449841	UNIDADE	1000	R\$ 2,43	R\$ 2.430,00
581.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 3072. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403812	UNIDADE	1000	R\$ 4,88	R\$ 4.880,00
582.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 3072F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403812	UNIDADE	1000	R\$ 4,88	R\$ 4.880,00
583.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 4138. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403745	UNIDADE	1000	R\$ 3,34	R\$ 3.340,00
584.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 4138F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403744	UNIDADE	1000	R\$ 2,68	R\$ 2.680,00
585.	PONTA DIAMANTADA CONICA DE PONTA INATIVA ALTA ROTAÇÃO 3081. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	436525	UNIDADE	1000	R\$ 2,74	R\$ 2.740,00
586.	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA DELGADA ALTA ROTAÇÃO 2200. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403835	UNIDADE	1000	R\$ 2,64	R\$ 2.640,00
587.	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA DELGADA ALTA ROTAÇÃO 2200F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403796	UNIDADE	1000	R\$ 2,36	R\$ 2.360,00
588.	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA DELGADA ALTA ROTAÇÃO 2200FF. GRANULAÇÃO EXTRA FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	439914	UNIDADE	1000	R\$ 2,84	R\$ 2.840,00
589.	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA DELGADA ALTA ROTAÇÃO 3195. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402982	UNIDADE	1000	R\$ 2,46	R\$ 2.460,00
590.	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA TOPO CHAMA ALTA ROTAÇÃO 3193. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402981	UNIDADE	1000	R\$ 2,52	R\$ 2.520,00
591.	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA TOPO CHAMA ALTA ROTAÇÃO 3200. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403836	UNIDADE	1000	R\$ 2,45	R\$ 2.450,00
592.	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA TOPO CHAMA ALTA ROTAÇÃO 3200F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403836	UNIDADE	1000	R\$ 2,45	R\$ 2.450,00
593.	PONTA DIAMANTADA CONICA EM PONTA ALTA ROTAÇÃO 1190. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402978	UNIDADE	1000	R\$ 2,26	R\$ 2.260,00
594.	PONTA DIAMANTADA CONICA EM PONTA ALTA ROTAÇÃO 1190F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403145	UNIDADE	1000	R\$ 2,64	R\$ 2.640,00
595.	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 1111. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	449839	UNIDADE	1000	R\$ 2,31	R\$ 2.310,00
596.	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 1111F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	413072	UNIDADE	1000	R\$ 2,56	R\$ 2.560,00
597.	PONTA DIAMANTADA PÉRA ALTA ROTAÇÃO 1150.	403090	UNIDADE	1000	R\$	R\$



	GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.				3,00	3.000,00
598.	PONTA DIAMANTADA TRONCO CÔNICA INVERTIDO ALTA ROTAÇÃO 1151. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403091	UNIDADE	1000	R\$ 2,31	R\$ 2.310,00
599.	PROTECTOR PROTETOR FACIAL MASCARA; CONSTITUÍDO DE POLICARBONATO CRISTAL TRANSPARENTE; PROTEGIDO COM ESPUMA DE POLIURETANO, COLADA NA LATERAL SUPERIOR POR ADESIVO; ELÁSTICO FIXADO AO PROTETOR POR BOTÕES DE PRESSÃO; GARANTE LEVEZA E CONFORTO	483011	UNIDADE	80	R\$ 47,90	R\$ 3.832,00
600.	SISTEMA ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL DE FRASCO ÚNICO. É COMPOSTO POR PRIMER E ADESIVO EM UM ÚNICO FRASCO; SOLVENTE DE ÁGUA E ÁLCOOL; NÃO EVAPORA COMO A ACETONA; CONTÉM 10% EM PESO DE CARGA NANOPARTICULADA; PROPICIA ELEVADA RESISTÊNCIA DE UNIÃO E NÃO PRECISA AGITAR O FRASCO ANTES DE USAR; POSSUI TAMPA FLIP-TOP, QUE EVITA O DESPERDÍCIO E A EVAPORAÇÃO DO SOLVENTE ; RENDIMENTO DE ATÉ 280 RESTAURAÇÕES; INDICADO PARA: UNIÃO DE RESINAS COMPOSTA À ESTRUTURA DENTAL: RESTAURAÇÕES CLASSE I,II,III,IV E V; REPARO EM PORCELANA E EM RESINA, DESSENSIBILIZAÇÃO DE RAIZES EXPOSTAS. FRASCO DE 6G.	405578	FRASCO	800	R\$ 85,62	R\$ 68.496,00
601.	VASELINA SÓLIDA. EMBALAGEM/FRASCO COM 90G	460006	FRASCO	500	R\$ 19,30	R\$ 9.650,00
602.	KIT CIRÚRGICO COMPLETO. FABRICADO COM MATERIAL DE GRAMATURA 40; O KIT DEVE CONTER: 02 AVENTAIS CIRÚRGICOS 40G , 01 CAMPO PARA PACIENTE FENESTRADO, 01 CAMPO DE MESA IMPERMEÁVEL , 01 CAMPO DE MESA , 02 TOUCAS DESCARTÁVEIS , 04 PROPÉS DESCARTÁVEIS, 02 PROTETORES DE SUGADOR E 02 PROTETORES PARA ALÇA DO REFLETOR.	NÃO LOCALIZADO	KIT	2000	R\$ 23,95	R\$ 47.900,00
603.	CONJUNTO DE POLIMENTO DE AMALGAMA COMPOSTO DE TRES TACAS DE BORRACHA ABRASIVAS NAS CORES MARRON, VERDE E AZUL + TRES OGIVAS NAS CORES MARRON, VERDE E AZUL P/ CONTRA- ÂNGULO.	NÃO LOCALIZADO	KIT	100	R\$ 77,05	R\$ 7.705,00
604.	KIT DE PONTAS DIAMANTADAS PARA ACABAMENTO FINO INICIAL EM RESTAURAÇÕES ESTÉTICAS OU CONFECCIONADAS EM RESINA COMPOSTA FOTOATIVADAS; COMPOSTO POR 07 PONTAS DIAMANTADAS DE GRANULOMETRIA FINA (46 MICRÔMETROS); IDENTIFICADAS POR UM ANEL VERMELHO EM SUAS HASTES; ACONDICIONADAS EM BROQUEIRO AUTOCLAVÁVEL.	NÃO LOCALIZADO	KIT	90	R\$ 320,00	R\$ 28.800,00
605.	LUVA DE PROCEDIMENTO AMBIDESTRA, EM CAIXAS DE 100 UNIDADES. LUVA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TAMANHO EXTRA PEQUENO. CONFECCIONADAS EM LÁTEX NATURAL, FLEXÍVEL, COM BAINHA, COM TEXTURA UNIFORME, SEM FALHAS, EMENDAS OU FUROS, COM PERFEITA ADAPTAÇÃO AO FORMATO ANATÔMICO DA MÃO E AJUSTE AO ANTEBRAÇO, ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA COMPATÍVEIS COM A FINALIDADE, DEVERÃO SER LEVEMENTE LUBRIFICADAS COM PÓ ABSORVÍVEL ATÓXICO. DEVERÃO VIR EM CAIXAS TIPO "DISPENSER BOX" COM ABERTURA QUE PERMITA A RETIRADA DAS LUVAS UMA A UMA. EMBALAGEM RESISTENTE DE MODO A ASSEGURAR PROTEÇÃO DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZAÇÃO E TRAZENDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO,	619861	CAIXAS	3200	R\$ 20,62	R\$ 65.984,00



606.	LUVA DE PROCEDIMENTO, DESCARTAVEL, NAO ESTERIL - TAMANHO PEQUENO; EM NITRILE (ACRILICO NITRILE BUTADIENE); TEXTURA ANTI DERRAPANTE NOS DEDOS, ESPESSURA MEDIA DE 0,16MM, TAMANHO DO PUNHO NORMAL, HIPOALERGENICA, COM BAINHA, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE AO CALCAR, LUBRIFICADA COM PO BIO-ABSORVIVEL, CONFORTAVEL E ANATOMICA COM EMPUNHADURA JUSTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	619823	CAIXAS	500	R\$ 22,44	R\$ 11.220,00
607.	LUVA DE PROCEDIMENTO, DESCARTAVEL, NAO ESTERIL - TAMANHO MÉDIO; EM NITRILE (ACRILICO NITRILE BUTADIENE); TEXTURA ANTI DERRAPANTE NOS DEDOS, ESPESSURA MEDIA DE 0,16MM, TAMANHO DO PUNHO NORMAL, HIPOALERGENICA, COM BAINHA, BOA ELASTICIDADE, RESISTENTE AO CALCAR, LUBRIFICADA COM PO BIO-ABSORVIVEL, CONFORTAVEL E ANATOMICA COM EMPUNHADURA JUSTA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	619824	CAIXAS	500	R\$ 26,42	R\$ 13.210,00
608.	MATRIZ DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO INOX; 5MM LARGURA PARA ISOLAMENTO DE DENTES. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 01 UNIDADE	416734	CAIXA	500	R\$ 2,50	R\$ 1.250,00
609.	MATRIZ DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO INOX; 7MM LARGURA PARA ISOLAMENTO DE DENTES. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 01 UNIDADE	477435	CAIXA	500	R\$ 2,30	R\$ 1.150,00
610.	OBTURADOR PROVISÓRIO PARA FECHAMENTO DE CAVIDADES DENTAIS EM TRATAMENTOS RESTAURADORES E/OU ENDODÔNTICOS, PREVENDO CONTAMINAÇÕES. É UM CIMENTO A BASE DE ÓXIDO DE ZINCO / SULFATO DE ZINCO.	NÃO LOCALIZADO	POTE	500	R\$ 7,00	R\$ 3.500,00
611.	ÓCULOS DE PROTEÇÃO DE USO ODONTOLÓGICO - LENTES EM ACRÍLICO TRANSPARENTE; PARA PROCEDIMENTO; COM LENTES INCOLOR, TRANSPARENTE; POSSUI UMA PELÍCULA ANTIEMBAÇANTE, CURVADO PARA DAR VISÃO SEM DISTORÇÃO EM TODAS AS DIREÇÕES, ALTA TRANSPARÊNCIA, ESTERILIZÁVEL A FRIO, PODE SER USADO SOBRE ÓCULOS NORMAIS, COM AJUSTE E REGULAGEM LATERAL, TAMANHO ÚNICO.	316341	UNIDADE	150	R\$ 13,00	R\$ 1.950,00
612.	ÓLEO LUBRIFICANTE 100% MINERAL, PARA LUBRIFICAÇÃO DE CANETAS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÕES, COM BAIXA VISCOSIDADE, ELEVADO GRAU DE PUREZA E ADITIVOS ESPECIAIS QUE PREVINAM OXIDAÇÕES E REDUZAM OS ATRITOS DAS PARTES MÓVEIS. EMBALADOS EM FRASCOS DE 100 ML, ACOMPANHADOS DE BICOS APLICADORES, ADAPTÁVEIS ÀS CANETAS DE ALTA-ROTAÇÃO, MICRO-MOTOR E CONTRA-ÂNGULO. KIT COMPOSTO POR 01 FRASCO PARA BAIXA ROTAÇÃO E 01 FRASCO PARA ALTA ROTAÇÃO OU 01 FRASCO ÚNICO PARA AMBOS OS USOS.	485833	KIT	400	R\$ 25,68	R\$ 10.272,00
613.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO NA COR AZUL - BOBINA TUBULAR 5 CM X 100 M COMPOSIÇÃO CONSISTIDA EM	417702	TUBOS	500	R\$ 23,50	R\$ 11.750,00
614.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO NA COR AZUL - BOBINA TUBULAR 8 CM X 100 M COMPOSIÇÃO CONSISTIDA EM POLPA DE CELULOSE QUIMICAMENTE BRANQUEADA, ISENTO DE FUROS, RASGOS, RUGAS, MANCHAS, SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, CORANTES, ODORES DESAGRADÁVEIS QUANDO ÚMIDO OU SECO, QUE NÃO SOLTE FIBRAS OU FELPAS DURANTE O USO NORMAL, GRAMATURA DE 60 A 80 G/M2 E POROSIDADE CONTROLADA, CONFORME NORMA NBR SERIE 14990-9, COM INDICADOR QUÍMICO PARA ESTERILIZAÇÃO IMPRESSO NO FILME, POSSUINDO LAUDO QUE	466574	BOBINA	800	R\$ 32,96	R\$ 26.368,00



	COMPROVE EFICIÊNCIA DE BARREIRA BACTERIANA DE FILTRAÇÃO ACIMA DE 95%(BFE). EMITIDO POR LABORATÓRIO COMPETENTE, DEVENDO O FABRICANTE APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO CONFORME RDC Nº 59 E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.					
615.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO NA COR AZUL - BOBINA TUBULAR 10 CM X 100 M COMPOSIÇÃO CONSISTIDA EM POLPA DE CELULOSE QUIMICAMENTE BRANQUEADA, ISENTO DE FUIROS, RASGOS, RUGAS, MANCHAS, SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, CORANTES, ODORES DESAGRADÁVEIS QUANDO ÚMIDO OU SECO, QUE NÃO SOLTE FIBRAS OU FELPAS DURANTE O USO NORMAL, GRAMATURA DE 60 A 80 G/M2 E POROSIDADE CONTROLADA, CONFORME NORMA NBR SERIE 14990-9, COM INDICADOR QUÍMICO PARA ESTERILIZAÇÃO IMPRESSO NO FILME, POSSUINDO LAUDO QUE COMPROVE EFICIÊNCIA DE BARREIRA BACTERIANA DE FILTRAÇÃO ACIMA DE 95%(BFE). EMITIDO POR LABORATÓRIO COMPETENTE, DEVENDO O FABRICANTE APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO CONFORME RDC Nº 59 E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	466531	BOBINA	800	R\$ 55,74	R\$ 44.592,00
616.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO NA COR AZUL - BOBINA TUBULAR 25 CM X 100 M COMPOSIÇÃO CONSISTIDA EM POLPA DE CELULOSE QUIMICAMENTE BRANQUEADA, ISENTO DE FUIROS, RASGOS, RUGAS, MANCHAS, SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, CORANTES, ODORES DESAGRADÁVEIS QUANDO ÚMIDO OU SECO, QUE NÃO SOLTE FIBRAS OU FELPAS DURANTE O USO NORMAL, GRAMATURA DE 60 A 80 G/M2 E POROSIDADE CONTROLADA, CONFORME NORMA NBR SERIE 14990-9, COM INDICADOR QUÍMICO PARA ESTERILIZAÇÃO IMPRESSO NO FILME, POSSUINDO LAUDO QUE COMPROVE EFICIÊNCIA DE BARREIRA BACTERIANA DE FILTRAÇÃO ACIMA DE 95%(BFE). EMITIDO POR LABORATÓRIO COMPETENTE, DEVENDO O FABRICANTE APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO CONFORME RDC Nº 59 E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	466531	BOBINA	350	R\$ 102,34	R\$ 35.819,00
617.	PAPEL GRAU CIRÚRGICO NA COR AZUL - BOBINA TUBULAR 30 CM X 100 M COMPOSIÇÃO CONSISTIDA EM POLPA DE CELULOSE QUIMICAMENTE BRANQUEADA, ISENTO DE FUIROS, RASGOS, RUGAS, MANCHAS, SUBSTÂNCIAS TÓXICAS, CORANTES, ODORES DESAGRADÁVEIS QUANDO ÚMIDO OU SECO, QUE NÃO SOLTE FIBRAS OU FELPAS DURANTE O USO NORMAL, GRAMATURA DE 60 A 80 G/M2 E POROSIDADE CONTROLADA, CONFORME NORMA NBR SERIE 14990-9, COM INDICADOR QUÍMICO PARA ESTERILIZAÇÃO IMPRESSO NO FILME, POSSUINDO LAUDO QUE COMPROVE EFICIÊNCIA DE BARREIRA BACTERIANA DE FILTRAÇÃO ACIMA DE 95%(BFE). EMITIDO POR LABORATÓRIO COMPETENTE, DEVENDO O FABRICANTE APRESENTAR CERTIFICADO DE BOAS PRATICAS DE FABRICAÇÃO CONFORME RDC Nº 59 E REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	452022	BOBINA	500	R\$ 119,50	R\$ 59.750,00
618.	PASTA PROFILÁTICA COM FLUOR PARA USO PROFISSIONAL, COM SABOR, EM TUBOS DE 90G.	417702	TUBOS	350	R\$ 4,50	R\$ 1.575,00
619.	PEDRA POMES DE USO ODONTOLÓGICO, EXTRA-FINA, POTES DE 100G	233497	POTES	300	R\$ 5,26	R\$ 1.578,00



PREFEITURA DE
HORIZONTE
O TRABALHO CONTINUA



620.	PLACA DE VIDRO - DE 7,50 X 15 CM, COM ESPESSURA MÍNIMA DE 10 MM DE ESPESSURA; PARA MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS, EMBALADA INDIVIDUALMENTE, CONSTANDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, PROCEDENCIA DE FABRICACAO. AUTOCLAVÁVEL A 135° C.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	60	R\$ 12,30	R\$ 738,00
621.	PORTA AMÁLGAMA, CONFECCIONADO EM PLÁSTICO INJETADO, PARA USO ODONTOLÓGICO; O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ APRESENTAR TRATAMENTO TÉRMICO INTEGRAL E HOMOGENEO QUE LHE GARANTA FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA A CORROSÃO, CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 1350 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.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	120	R\$ 13,08	R\$ 1.569,60
622.	PORTA MATRIZ, TIPO TOFLEMIRE, PARA CONFORMAÇÃO DE AMÁLGAMA, EM AÇO INOX AISI 420, DE USO ODONTOLÓGICO; O INSTRUMENTAL DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM AS NORMAS NBR-7153 E DIN-MEDIZ IN-1. A PEÇA DEVERÁ APRESENTAR TRATAMENTO TÉRMICO INTEGRAL E HOMOGENEO QUE LHE GARANTA FLEXIBILIDADE E RESISTÊNCIA A CORROSÃO, CONTER GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 1350 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.	311652	UNIDADE	80	R\$ 22,50	R\$ 1.800,00
623.	POTE DE PLÁSTICO, TIPO DAPPEN, PARA MANIPULAÇÃO DE MATERIAL ODONTOLÓGICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DEVERÁ APRESENTAR GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 1350 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.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	60	R\$ 3,19	R\$ 191,40
624.	POTE DE VIDRO, TIPO DAPPEN, PARA MANIPULAÇÃO DE MATERIAL ODONTOLÓGICO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE; DEVERÁ APRESENTAR GRAVAÇÃO COM CLARA IDENTIFICAÇÃO DO CÓDIGO DO LOTE DE FABRICAÇÃO E DA MARCA DO FABRICANTE (LOGOTIPO OU MARCA). REGISTRO NO MS. AUTOCLAVÁVEL A 1350 C. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS.	411436	UNIDADE	50	R\$ 4,00	R\$ 200,00



	GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.					
625.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL – POSSUI TAMANHO MÁXIMO DE PARTICULAS DE 4,5 MICROMETROS. O FILLER É ZIRCÔNIA/SÍLICA, REPRESENTANDO 71% EM VOLUME. CONTEM PARTE ORGÂNICA COM BIS-GMA E TEGDMA – COMPOSIÇÃO BISFENOL A GLICILDIMETACRILATO, TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO E ZIRCÔNIA/SÍLICA. COR A2	477433	BISNAGA	750	R\$ 34,30	R\$ 25.725,00
626.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL – POSSUI TAMANHO MÁXIMO DE PARTICULAS DE 4,5 MICROMETROS. O FILLER É ZIRCÔNIA/SÍLICA, REPRESENTANDO 71% EM VOLUME. CONTEM PARTE ORGÂNICA COM BIS-GMA E TEGDMA – COMPOSIÇÃO BISFENOL A GLICILDIMETACRILATO, TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO E ZIRCÔNIA/SÍLICA. COR A3	447968	BISNAGA	750	R\$ 29,90	R\$ 22.425,00
627.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL – POSSUI TAMANHO MÁXIMO DE PARTICULAS DE 4,5 MICROMETROS. O FILLER É ZIRCÔNIA/SÍLICA, REPRESENTANDO 71% EM VOLUME. CONTEM PARTE ORGÂNICA COM BIS-GMA E TEGDMA – COMPOSIÇÃO BISFENOL A GLICILDIMETACRILATO, TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO E ZIRCÔNIA/SÍLICA. COR A3,5	446500	BISNAGA	750	R\$ 29,91	R\$ 22.432,50
628.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL – POSSUI TAMANHO MÁXIMO DE PARTICULAS DE 4,5 MICROMETROS. O FILLER É ZIRCÔNIA/SÍLICA, REPRESENTANDO 71% EM VOLUME. CONTEM PARTE ORGÂNICA COM BIS-GMA E TEGDMA – COMPOSIÇÃO BISFENOL A GLICILDIMETACRILATO, TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO E ZIRCÔNIA/SÍLICA. COR A4	444049	BISNAGA	350	R\$ 37,17	R\$ 13.009,50
629.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL – POSSUI TAMANHO MÁXIMO DE PARTICULAS DE 4,5 MICROMETROS. O FILLER É ZIRCÔNIA/SÍLICA, REPRESENTANDO 71% EM VOLUME. CONTEM PARTE ORGÂNICA COM BIS-GMA E TEGDMA – COMPOSIÇÃO BISFENOL A GLICILDIMETACRILATO, TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO E ZIRCÔNIA/SÍLICA. COR B2	437119	BISNAGA	380	R\$ 31,00	R\$ 11.780,00
630.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL – POSSUI TAMANHO MÁXIMO DE PARTICULAS DE 4,5 MICROMETROS. O FILLER É ZIRCÔNIA/SÍLICA, REPRESENTANDO 71% EM VOLUME. CONTEM PARTE ORGÂNICA COM BIS-GMA E TEGDMA – COMPOSIÇÃO BISFENOL A GLICILDIMETACRILATO, TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO E ZIRCÔNIA/SÍLICA. COR B3	419656	BISNAGA	380	R\$ 29,90	R\$ 11.362,00
631.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL – POSSUI TAMANHO MÁXIMO DE PARTICULAS DE 4,5 MICROMETROS. O FILLER É ZIRCÔNIA/SÍLICA, REPRESENTANDO 71% EM VOLUME. CONTEM PARTE ORGÂNICA COM BIS-GMA E TEGDMA – COMPOSIÇÃO BISFENOL A GLICILDIMETACRILATO, TRIETILENOGLICOLDIMETACRILATO E ZIRCÔNIA/SÍLICA. COR C2	407163	BISNAGA	380	R\$ 32,14	R\$ 12.213,20
632.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL FLOW. RESINA MICROHÍBRIDA; CONSISTÊNCIA FLUIDA; MÉDIA VISCOSIDADE; COR A 2	419656	BISNAGA	250	R\$ 21,60	R\$ 5.400,00
633.	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL FLOW. RESINA MICROHÍBRIDA; CONSISTÊNCIA FLUIDA; MÉDIA VISCOSIDADE; COR A 3	437119	BISNAGA	250	R\$ 21,60	R\$ 5.400,00
634.	SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL – CAIXA COM SELANTE 5ML, ÁCIDO 10ML, PINCÉIS E CASULO. (BASE DE RESINA	404304	CAIXAS	400	R\$ 32,10	R\$ 12.840,00



	BISGMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DI-METRACRÍLATO (TEGDMA), 2,6 DI, URETHAN, B200P, BENZIL DIMETIL, CARANFOQUINOMA E QUANTACURE EHA).					
635.	SISTEMA DE ACABAMENTO E POLIMENTO DE COMPOSITOS; COMPOSTO POR PONTAS DE SILICONE PARA PRÉ-POLIMENTO E POLIMENTO FINAL DE ALTO BRILHO; HASTES EM AÇO; AUTOCLAVÁVEL A 134OC; KIT COMPOSTO DE FORMATOS VARIADOS; CAIXAS COM 06 OU MAIS PONTAS; SENDO SORTIDAS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	300	R\$ 67,12	R\$ 20.136,00
636.	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO, SULFATO DE HIDROXIQUINOLEÍNA E ALUMÍNIO, GLICERINA E ÁLCOOL ETÍLICO FRASCOS COM 10ML.	NÃO LOCALIZADO	FRASCO	230	R\$ 15,83	R\$ 3.640,90
637.	SUGADOR USO ODONTOLÓGICO - EM PVC ATÓXICO; PARA SALIVA; EMBALAGEM EM PACOTE COM 40 UNIDADES DESCARTAVEL; FUNDIDAS AO TUBO COM FIO GALVANIZADO; SEM MEMÓRIA DE POSIÇÃO (FICA NA POSIÇÃO COLOCADA); COMPRIMENTO 135 MM (+/- 10MM).	NÃO LOCALIZADO	PACOTE	5000	R\$ 8,78	R\$ 43.900,00
638.	TAÇA DE BORRACHA PARA CONTRA ÂNGULO. MACIA, USO ODONTOLÓGICO, PEQUENA, PARA PROFILAXIA ADAPTÁVEL AO CONTRA ÂNGULO.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	300	R\$ 1,71	R\$ 513,00
639.	TIRA DE LIXA DE AÇO DE USO ODONTOLÓGICO TAMANHO: LARGURA 4MM X COMPRIMENTO ENTRE 130 MM E 170 MM; PARA ACABAMENTO E POLIMENTO RESTAURAÇÕES DENTAIS; COMPOSICAO: AÇO INOXIDAVEL COM ABRASIVO DE OXIDO DE ALUMINIO; ACABAMENTO LATERAL: ARREDONDADO, LISO E SEM REBARBAS; CAIXA COM 12 UNIDADES.	406288	CAIXA	750	R\$ 8,93	R\$ 6.697,50
640.	TIRA DE LIXA USO ODONTOLÓGICO MEDINDO COMPRIMENTO: 17MM (ENTRE15-19MM); LARGURA:4MM (ENTRE3,8-4,2MM); PARA ACABAMENTO/POLIMENTO DE RESTAURAÇÕES EM RESINA, ETC.; GRAMATURA MEDIA/FINA NA MESMA TIRA; COM CENTRO NEUTRO; COMPOSIÇÃO: DORSO DE POLIESTER COM ABRASIVO DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO DISPERSO EM RESINA; PERMEABILIDADE: IMPERMEÁVEIS. CAIXA COM 150 UNIDADES.	406287	CAIXA	600	R\$ 8,06	R\$ 4.836,00
641.	VERNIZ COM FLUOR; APRESENTAÇÃO EM KIT COMPOSTO POR 02 FRASCOS; COM, MÍNIMO, DE 10ML EM CADA FRASCO	428166	KIT	180	R\$ 26,50	R\$ 4.770,00
642.	ÁGUA DESTILADA / PARA INJEÇÃO. EMBALAGEM HERMÉTICA DE 1L.	NÃO LOCALIZADO	LITRO	500	R\$ 8,64	R\$ 4.320,00
643.	FIO DE SUTURA AGULHADOS 5.0 NYLON DE COMPRIMENTO DE 45CM MONOFILAMENTO PRETO AGULHA TRIANGULAR CORTANTE NÃO ABSORVÍVEL E ESTÉRIL (CT20-2,0CM) 3/8 CIRCULAR. ESTERILIZADO POR IRRADIAÇÃO.	623003	CAIXA	300	R\$ 1,31	R\$ 393,00
644.	FIO DE SUTURA AGULHADOS 4.0 NYLON DE COMPRIMENTO 45 CM, MONOFILAMENTO PRETO AGULHA TRIANGULAR CORTANTE NÃO ABSORVÍVEL E ESTÉRIL (CT20-2,0CM) 3/8 CIRCULAR. ESTERELIZADO POR IRRADIAÇÃO; EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	622275	CAIXA	1200	R\$ 1,80	R\$ 2.160,00
645.	FIO DE SUTURA ODONTOLÓGICA AGULHADOS 4.0 SEDA TRANÇADA, NA COR PRETA, COM AGULHA TRIANGULAR CORTANTE DE ½ CIRC. (MT17 - 1,7CM), NÃO ABSORVÍVEL, ESTÉRIL, COM 45CM DE COMPRIMENTO CADA, ACONDICIONADOS INDIVIDUALMENTE, CAIXAS COM 24 UNIDADES.	617261	CAIXA	600	R\$ 38,23	R\$ 22.938,00
646.	FIO PARA SUTURA ODONTOLÓGICA 3-0; EM SEDA TRANÇADA; NA COR PRETA; COM AGULHA TRIANGULAR CORTANTE DE ½ CIRC. (MT17 -	615295	CAIXA	1000	R\$ 38,48	R\$ 38.480,00



	1,7CM); NÃO ABSORVÍVEL; ESTÉRIL; ACONDICIONADOS INDIVIDUALMENTE; CAIXA COM 24 ENVELOPES; COM 45 CM DE COMPRIMENTO CADA.					
647.	FIO DE SUTURA ODONTOLÓGICA AGULHADOS 4.0 SEDA TRANÇADA, NA COR PRETA, COM AGULHA TRIANGULAR CORTANTE DE 3/8CIRC. (MT17 - 1,7CM), NÃO ABSORVÍVEL, ESTÉRIL, COM 45CM DE COMPRIMENTO CADA, ACONDICIONADOS INDIVIDUALMENTE, CAIXAS COM 24 UNIDADES.	606050	CAIXA	1200	R\$ 38,80	R\$ 46.560,00
648.	FIO PARA SUTURA ODONTOLÓGICA 3-0; EM SEDA TRANÇADA; NA COR PRETA; COM AGULHA TRIANGULAR CORTANTE DE 3/8 CIRC. (MT17 - 1,7CM); NÃO ABSORVÍVEL; ESTÉRIL; ACONDICIONADOS INDIVIDUALMENTE; CAIXA COM 24 ENVELOPES; COM 45 CM DE COMPRIMENTO CADA.	615295	CAIXA	1200	R\$ 37,95	R\$ 45.540,00
649.	FORMOL 10% FRASCO COM 1 LITRO PARA FIXAÇÃO DE PEÇAS ANATOMICAS BIOPSIADAS.	NÃO LOCALIZADO	FRASCO	10	R\$ 18,69	R\$ 186,90
650.	FRASCO PARA BIÓPSIA; DE 50 ML; EMBALADO INDIVIDUAL;	NÃO LOCALIZADO	FRASCO	15000	R\$ 0,92	R\$ 13.800,00
651.	KIT CIRÚRGICO DESCARTÁVEL PARA CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS KIT COMPOSTO POR MÍNIMO DE: 02 JALECOS DESCARTÁVEIS DE MANGA LONGA; 01 CAMPO FENESTRADO 1,10M X 0,70M; 02 CAMPOS DE 0,70M X 0,70M; 01 CAMPO DE 1,50M X 0,50M; 01 PROTETOR DE REFLETO; 02 PROTETORES DE MANGUEIRAS; 02 TOALHAS ABSORVENTES; 02 MÁSCARAS TRIPLAS; 02 TOUCAS SAFONADAS. CADA PACOTE COMPOSTO POR UM KIT.	NÃO LOCALIZADO	PACOTES	250	R\$ 30,24	R\$ 7.560,00
652.	LAMINA PARA BISTURI - EM AÇO INOX ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDACAO; NUMERO 12; PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LAMINA, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE ALUMÍNIO ESTERIL, COM ABERTURA EM PETALA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	15	R\$ 22,31	R\$ 334,65
653.	LAMINA PARA BISTURI - EM AÇO INOX ISENTA DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDACAO; NUMERO 15C; PONTA AFIADA, PERFEITA ADAPTAÇÃO AO CABO, COM PROTEÇÃO NA LAMINA, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE ALUMÍNIO ESTERIL, COM ABERTURA EM PETALA. CAIXA COM 100 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 25,63	R\$ 512,60
654.	PREPARAÇÃO DE ALTA EFICIÊNCIA À BASE DE 3 ENZIMAS + 1 CO-ENZIMA, SURFACTANTE NÃO-IONICO CO-POLIALCOXILADO E ESTABILIZADOR. ENZIMOX 3+1 DESTINA-SE ÀS LIMPEZAS MANUAL, MECÂNICA OU ULTRA-SÔNICA DO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO METALICO, DOS ENDOSCOPIOS E VIDRARIA LABORATORIAL. CAIXA DE PAPELÃO COM 12 FRASCOS DE 1 LITRO.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	35	R\$ 22,66	R\$ 793,10
655.	PRODUTO ANTISSÉPTICO DEGERMANTE, SOLUÇÃO AQUOSA 10% IODOPOLIVIDONA (1% IODO ATIVO). FRACO COM VOLUME DE 1000 ML.	398706	FRASCO	30	R\$ 21,13	R\$ 633,90
656.	SUGADORES CIRÚRGICOS, PARA SANGUE E FLUIDOS; ESTÉRIL; ACONDICIONADOS INDIVIDUALMENTE EM ENVELOPES; ATÓXICOS; CONFECCIONADOS EM RESINA ABS; DESCARTÁVEL; CAIXA COM 40 UNIDADES	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	100	R\$ 34,80	R\$ 3.480,00
657.	TOUCA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA A BASE DE FIBRAS 100% POLIPROPILENO; FORMATO ANATÓMICO, GRAMATURA 30G; COM CAPACIDADE DE VENTILAÇÃO, RESISTENTE; COM ELÁSTICO EM TODA SUA EXTENSÃO, DIÂMETRO DE 30 CM. PACOTE COM 100 UNIDADES.	369561	PACOTE	500	R\$ 7,21	R\$ 3.605,00
658.	EUCALIPTOL, USO ODONTOLÓGICO - LÍQUIDO	413018	UNIDADE	10	R\$	R\$



	INCOLOR; COMPOSIÇÃO EUCALIPTOL U.S.P.; UTILIZADO COMO CURATIVO TEMPORÁRIO/LUBRIFICANTE/SOLVENTE DE CONES; FRASCO COM 10ML.				7,60	76,00
659.	FILME PARA RADIOGRAFIA OCLUSAL 5 X 7CM; COMPATIVEL COM PROCESSAMENTO MANUAL; FABRICADO EM PLÁSTICO MACIO, SEM BORDAS DURAS, PROTEGIDO CONTRA UMIDADE E BOM CONTRASTE PELA CAPACIDADE PARA REDUZIR ÁREAS CLARAS E ESCURAS; ACONDICIONADO EM CAIXA COM 25 UNIDADES	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 335,77	R\$ 6.715,40
660.	FILME PARA RADIOGRAFIA PERIAPICAL ADULTO; COMPATIVEL COM PROCESSAMENTO MANUAL; FABRICADO EM PLÁSTICO MACIO, SEM BORDAS DURAS, PROTEGIDO CONTRA UMIDADE E BOM CONTRASTE PELA CAPACIDADE PARA REDUZIR ÁREAS CLARAS E ESCURAS; ACONDICIONADO EM CAIXA COM 150 PELÍCULAS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	50	R\$ 220,61	R\$ 11.030,50
661.	FILME PARA RADIOGRAFIA PERIAPICAL INFANTIL; COMPATIVEL COM PROCESSAMENTO MANUAL; FABRICADO EM PLÁSTICO MACIO, SEM BORDAS DURAS, PROTEGIDO CONTRA UMIDADE E BOM CONTRASTE PELA CAPACIDADE PARA REDUZIR ÁREAS CLARAS E ESCURAS; ACONDICIONADO EM CAIXA COM 100 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	50	R\$ 265,62	R\$ 13.281,00
662.	FIXADOR PARA FILMES RADIOGRÁFICOS COMPOSTO DE ÁGUA 80-85%, TRIOSSULFATO DE AMÔNIO 5-10%, TIOCLANATO DE AMÔNIO 5-10%, PARA MANUTENCAO; PARA REVELAÇÃO MANUAL; PARA FAZER PRONTO USO, FRASCO COM 475 ML.	405632	FRASCO	80	R\$ 29,80	R\$ 2.384,00
663.	GLUCONATO DE CLOREXIDINA A 2% TÓPICO DEGERMANTE - FRASCO DE 100 ML	NÃO LOCALIZADO	FRASCO	40	R\$ 2,40	R\$ 96,00
664.	GRAMPO EM AÇO INOX FLEXÍVEL PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NO 14	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	20	R\$ 7,67	R\$ 153,40
665.	GRAMPO EM AÇO INOX FLEXÍVEL PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NO 200	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	20	R\$ 7,38	R\$ 147,60
666.	GRAMPO EM AÇO INOX FLEXÍVEL PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NO 201	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	20	R\$ 6,85	R\$ 137,00
667.	GRAMPO EM AÇO INOX FLEXÍVEL PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NO 206;	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	20	R\$ 7,42	R\$ 148,40
668.	GRAMPO EM AÇO INOX FLEXÍVEL PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NO 207	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	20	R\$ 7,68	R\$ 153,60
669.	GRAMPO EM AÇO INOX FLEXÍVEL PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NO 211	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	20	R\$ 7,84	R\$ 156,80
670.	GRAMPO EM AÇO INOX FLEXÍVEL PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NO 212	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	20	R\$ 7,63	R\$ 152,60
671.	GRAMPO EM AÇO INOX FLEXÍVEL PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO NO 26	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	30	R\$ 7,88	R\$ 236,40
672.	HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5%, DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS, PODENDO SER UTILIZADO COMO SOLUÇÃO ENDODÔNTICA DE IRRIGAÇÃO.	437156	LITRO	300	R\$ 7,76	R\$ 2.328,00
673.	KIT DE 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 25	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 96,00	R\$ 1.920,00



	MM NOS TAMANHOS "A", "B", "C" E "D". CAIXAS COM 04 UNIDADES.					
674.	KIT DE SUÇÃO PARA ENDODONTIA COM 01 SUGADOR, 03 AGULHAS DE DIÂMETROS DIFERENTES.	NÃO LOCALIZADO	KIT	50	R\$ 52,12	R\$ 2.606,00
675.	LENCOL DE BORRACHA USO ODONTOLÓGICO COM EMBALAGENS INDIVIDUAIS - APLICACAO: PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO CAMPO OPERATÓRIO; APRESENTAÇÃO: ESPESSURA / 5" X 5", 14X14CM; MATERIA PRIMA: LATEX; COR: AZUL; INDICADO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO CAMPO OPERATÓRIO, A BASE DE LATEXTIPO 1, AROMATIZADO, ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA SUFICIENTE PARA PERMITIR O ISOLAMENTO DE UM OU MAIS DENTES SEM RASGAR OU DEFORMAR, MESMO APÓS PERFURADOS. CAIXA COM 26 UNIDADES.	600024	CAIXA	80	R\$ 25,10	R\$ 2.008,00
676.	LENTULO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 21 MM NOS TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	4	R\$ 29,36	R\$ 117,44
677.	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 COM 04 UNIDADES SORTIDAS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	4	R\$ 26,60	R\$ 106,40
678.	LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 21 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	40	R\$ 25,20	R\$ 1.008,00
679.	LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 25 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	50	R\$ 27,52	R\$ 1.376,00
680.	LIMA FLEXOFILÉ 1ª SÉRIE (15 A 40) 31 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	35	R\$ 19,90	R\$ 696,50
681.	LIMA FLEXOFILÉ 2ª SÉRIE (45 A 80) 21 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	200	R\$ 19,04	R\$ 3.808,00
682.	LIMA FLEXOFILÉ 2ª SÉRIE (45 A 80) 25 MM, CABO	NÃO	CAIXA	200	R\$	R\$



	PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECCÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	LOCALIZAD O				19,99	3.998,00
683.	LIMA FLEXOFILÉ 2ª SÉRIE (45 A 80) 31 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, CORTE TRIANGULAR, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR TORÇÃO. SECCÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	NÃO LOCALIZAD O	CAIXA	200		R\$ 19,33	R\$ 3.866,00
684.	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZAD O	CAIXA	20		R\$ 17,94	R\$ 358,80
685.	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZAD O	CAIXA	20		R\$ 18,08	R\$ 361,60
686.	LIMA HEDSTROEM 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZAD O	CAIXA	20		R\$ 18,97	R\$ 379,40
687.	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E	NÃO LOCALIZAD O	CAIXA	20		R\$ 18,19	R\$ 363,80



	8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.					
688.	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 17,94	R\$ 358,80
689.	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 18,86	R\$ 377,20
690.	LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	40	R\$ 19,15	R\$ 766,00
691.	LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	40	R\$ 18,94	R\$ 757,60



	(AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.					
692.	LIMA KERR 1ª SÉRIE (15 A 40) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	40	R\$ 20,09	R\$ 803,60
693.	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 19,15	R\$ 383,00
694.	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 18,00	R\$ 360,00
695.	LIMA KERR 1ª SÉRIE Nº 15, 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 20,09	R\$ 401,80
696.	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	30	R\$ 13,34	R\$ 400,20



	POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.					
697.	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	30	R\$ 25,22	R\$ 756,60
698.	LIMA KERR 2ª SÉRIE (45 A 80) 31MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	30	R\$ 17,89	R\$ 536,70
699.	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 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 18,08	R\$ 361,60
700.	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 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20	R\$ 17,94	R\$ 358,80
701.	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 21MM, CABO	NÃO	CAIXA	20	R\$	R\$



	PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	LOCALIZADO				18,21	364,20
702.	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20		R\$ 18,08	R\$ 361,60
703.	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20		R\$ 18,08	R\$ 361,60
704.	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM 17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, TIPO QUADRADO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM MEIOS FÍSICO-QUÍMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	20		R\$ 18,08	R\$ 361,60
705.	LIMAS NITI PRIMEIRA SERIE (15 - 40) 21MM; 56% NÍQUEL E 44% TITÂNIO, ELETROPLADAS, SECCAO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA, CAIXA COM 06 LIMAS	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	10		R\$ 30,82	R\$ 308,20
706.	LIMAS NITI PRIMEIRA SERIE (15 - 40) 25MM; 56% NÍQUEL E 44% TITÂNIO, ELETROPLADAS, SECCAO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, CABO PLÁSTICO EM POLIAMIDA, CAIXA COM 06 LIMAS	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	10		R\$ 29,82	R\$ 298,20
707.	LIMAS NITI PRIMEIRA SERIE (15 - 40) 31MM; 56%	NÃO	CAIXA	50		R\$	R\$



PREFEITURA DE
HORIZONTE
O TRABALHO CONTINUA



	NIQUEL E 44% TITANIO, ELETROPLODAS, SECCAO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, CABO PLASTICO EM POLIAMIDA, CAIXA COM 06 LIMAS	LOCALIZAD O			31,55	1.577,50
708.	LIQUIDO AUXILIADOR NO ALARGAMENTO DOS CANAIS RADICULARES A BASE DE ACIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO, HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO E ÁGUA DESTILADA. FRASCO COM 20ML.	NÃO LOCALIZAD O	FRASCO	25	R\$ 4,58	R\$ 114,50
709.	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO USO ODONTOLÓGICO - APRESENTACAO: LIQUIDO; BASE: CLOROFENOL, CANFORA, ÁLCOOL ETÍLICO 96 G, ÁGUA DEION.; FINALIDADE: LIMPEZA, DESINFECCAO DE CANAIS E CONTROLE INFECÇÃO; ANTISSEPTICO LEVEMENTE ANALGÉSICO, UTILIZADO SOB FORMA DE COMPRESSÕES NO TRATAMENTO DE CANAIS E NAS PERIOPICOPATIAS, COMO CURATIVO DE DEMORA NO TRATAMENTO DE CANAIS RADICULARES. FRASCO COM 20 ML.	435109	FRASCO	20	R\$ 8,44	R\$ 168,80
710.	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO COM PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO PARA USO ENDODÔNTICO, CAIXA COM 02 TUBETES PLÁSTICOS DE 2,7G CADA DE PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO COM PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO E 02 TUBETE DE 2,2G DE GLICERINA.	416062	CAIXA	5	R\$ 59,57	R\$ 297,85
711.	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PARA USO ENDODÔNTICO, CAIXA COM 02 TUBETES PLÁSTICOS DE 2,7G CADA DE PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO E 02 TUBETE DE 2,2G DE GLICERINA.	404563	CAIXA	10	R\$ 59,57	R\$ 595,70
712.	PAVIO OU CADARÇO DE ALGODÃO PARA LAMPARINA A ÁLCOOL PACOTE COM 12 UNIDADES. MEDIDAS APROXIMADAS DE 15CM DE COMPRIMENTO DE 0,7CM DE LARGURA.	242652	PACOTE	10	R\$ 3,89	R\$ 38,90
713.	REVELADOR PARA FILMES RADIOGRÁFICOS COMPOSTO DE ÁGUA 85-90%, SULFITO DE SÓDIO 5-10%, E HIDROQUINONA 1-5%, EM SOLUÇÃO PRONTA PARA USO, PROCESSAMENTO MANUAL, EMBALADO EM FRASCO COM 475 ML.	405620	FRASCO	80	R\$ 12,12	R\$ 969,60
714.	SERINGA PARA APLICAÇÃO DE PASTA DE USO ENDODÔNTICO, ACONDICIONADO EM TUBETES. SERINGA METÁLICA, DE ÊMBOLO ROSQUEÁVEL, COM ACABAMENTO CROMADO, AUTOCLAVÁVEL.	NÃO LOCALIZAD O	UNIDADE	5	R\$ 150,00	R\$ 750,00
715.	SOLUÇÃO OTÓPICA A BASE DE HIDROCORTISONA, SULFATO DE NEOMICINA E SULFATO DE POLIMIXINA B. SUSPENSÃO OTOLÓGICA HIDROCORTISONA 10 MG + SULFATO NEOMICINA 5 MG, SULFATO DE POLIMIXINA 10.000 UI/ML.	NÃO LOCALIZAD O	UNIDADE	200	R\$ 15,50	R\$ 3.100,00
716.	STOP DE SILICONE: DE BORRACHA DE VINIL ATOXICO ESTERELIZAVEL EM AUTOCLAVEL, EMBALAGEM PACOTE COM 50 UNIDADES .	NÃO LOCALIZAD O	PACOTE	2	R\$ 54,60	R\$ 109,20
717.	TAMBOREL ENDODONTICO, EM ALUMÍNIO, AUTOCLAVÁVEL ATÉ 170°.	NÃO LOCALIZAD O	UNIDADE	5	R\$ 26,68	R\$ 133,40
718.	TESTE DE VITALIDADE PULPAR; PARA TESTE DE SENSIBILIDADE PULPAR; COMPOSTA POR PROPANO E BUTANO; SPRAY COM 200 ML; SEM CFC, INODORO E ATOXICO; RECOMENDACOES RESFRIAMENTO ATE - 50 °C.	417284	FRASCO	20	R\$ 32,26	R\$ 645,20
719.	TRICRESOL FORMALINA - COMPOSTA BASICAMENTE POR FORMOL E COMPOSTOS FENOLICOS. FRASCO COM 20 ML.	NÃO LOCALIZAD O	FRASCO	250	R\$ 7,72	R\$ 1.930,00
720.	LAMPARINA À ALCOOL; EM ALUMÍNIO COM CAPACIDADE DE 100ML.	NÃO LOCALIZAD O	UNIDADE	5	R\$ 20,00	R\$ 100,00
721.	PEDRA MONTADA PARA ACABAMENTO DE AÇO EMBALADA INDIVIDUALMENTE. REGISTRO NO MS.	NÃO LOCALIZAD O	UNIDADE	50	R\$ 19,58	R\$ 979,00

Página 511 de 533



	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.	O				
722.	PEDRA MONTADA NA COR BRANCA PARA PEÇA RETA, CILINDRICA	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	50	R\$ 33,76	R\$ 1.688,00
723.	PEDRA MONTADA BRANCA TIPO PÊRA PARA ACABAMENTO DE PROTESE DENTÁRIA	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	50	R\$ 13,49	R\$ 674,50
724.	PEDRA PARA AFIAR ARKANSAS	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	60	R\$ 38,20	R\$ 2.292,00
725.	PONTA PARA ULTRASSOM PERIODONTAL UNIVERSAL; UTILIZADA NA REMOÇÃO DO TÁRTARO EM TODAS AS SUPERFÍCIES DOS DENTES, DO TIPO PERIO SUPRA	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	300	R\$ 53,95	R\$ 16.185,00
726.	PONTA PARA ULTRASSOM PERIODONTAL UNIVERSAL; UTILIZADA NA REMOÇÃO DO TÁRTARO EM TODAS AS SUPERFÍCIES DOS DENTES, DO TIPO PERIO SUB.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	100	R\$ 129,99	R\$ 12.999,00
727.	AGULHA RAQUE PONTA TIPO QUINCKE NORMAL N ° 27G - PARA ANESTESIA RAQUE, CANHÃO ANATÔMICO, TRANSPARENTE, MANDRIL, CODIFICADO POR COR, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRURGICO COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERELIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	1000	R\$ 7,64	R\$ 7.640,00
728.	CATETER (SONDA) URETRAL HIDROFÍLICO, PRONTO PARA O USO, MASCULINO, CALIBRE CH12, COM PROPRIEDADE HIDROFÍLICA INCORPORADA EM TODA EXTENSÃO DO TUBO; CATETER COMPOSTO POR TUBO CONFECIONADO A BASE DE ELASTÔMERO PODE ADICIONADO DE ADITIVOS HIDROFÍLICOS, SEM REVESTIMENTO PEGAJOSO E/OU ADERENTE QUANDO SECO, FLEXÍVEL COM ORIFÍCIOS POLIDOS, E CONECTOR PLÁSTICO. CONTENDO SACHÊ DE ÁGUA ESTÉRIL, E MANGA DE PROTEÇÃO PARA O CATETERISMO PRECISO E SEM TOQUE, COM SUPORTE PARA O DEDO. PRODUTO ESTERILIZADO POR ÓXIDO DE ETILENO E DE USO ÚNICO.	6515	UNIDADE	3600	R\$ 18,30	R\$ 65.880,00
729.	FILME RADIOLÓGICO FILME HL 20X25. CAIXA COM 150 PELÍCULAS.	415182	CAIXA	150	R\$ 384,00	R\$ 57.600,00
730.	FILME RADIOLÓGICO FILME HL 26X36. CAIXA COM 150 PELÍCULAS.	445168	CAIXA	150	R\$ 820,88	R\$ 123.132,00
731.	FILME RADIOLÓGICO FILME HL 35X43. CAIXA 100 PELÍCULAS.	415186	CAIXA	150	R\$ 787,94	R\$ 118.191,00
VALOR TOTAL ESTIMADO DA LICITAÇÃO				R\$ 18.354.371,72		

Observação:

O objeto da contratação estava previsto no Plano de Contratações Anual do exercício de 2024, contudo, em não havendo mais viabilidade para a execução no mesmo exercício, em razão do prazo necessário a efetivação da contratação almejada e, considerando que a presente demanda



também está prevista no PCA do exercício de 2025, haja vista ter sido replanejada para esse exercício, ficando assim classificada nesses termos:

2025-

- ID do PCA no PNCP: 23555196000186-0-000001/2025.
- ID da DFD no PCA constante do PNCP: 314/2024 com valor estimado de R\$ 2.000.000,00
- Data de publicação no PNCP: 15/07/2024.

Diante do valor total estimado para o presente objeto, apurado por meio de pesquisa de preços, verificou-se a necessidade de atualização do valor constante no Documento de Formalização da Demanda de nº 314/2024. A alteração do valor estimado da DFD deu-se em 13/01/2025. Verificou-se que os valores apurados superam a previsão orçamentária inicial, exigindo adequação para garantir a viabilidade da aquisição e o atendimento à demanda.

8. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO, INCLUSIVE DAS EXIGÊNCIAS RELACIONADAS À MANUTENÇÃO E À ASSISTÊNCIA TÉCNICA, QUANDO FOR O CASO (ART.18º, §1º, INCISO VII DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021), conforme informações gerais a serem seguidas quanto ao procedimento:

MODALIDADE	Pregão Eletrônico
CRITÉRIO DE JULGAMENTO	Menor Preço Lote
MODO DE DISPUTA	Aberto/Fechado
FORMA DE FORNECIMENTO	De forma fracionada, conforme demanda.

Os lotes para formulação das propostas de preços estarão dispostos no Termo de Referência do respectivo procedimento administrativo.

Detalhamento da solução escolhida

Para atendimento da necessidade administrativa motivadora do presente objeto de aquisição não se identificou solução que não seja a aquisição dos produtos discriminados, produto padronizado e que é ofertados por empresas que comercializam materiais médico-hospitalar e odontológico.

Justificativa quanto ao critério de julgamento escolhido

O agrupamento de itens por lote deve obedecer à lógica de similaridade ou complementaridade entre os itens a serem adquiridos. O julgamento por menor preço por lotes se justifica no contexto da aquisição em função da eficiência operacional, da economia de escala, da garantia de interoperabilidade entre os bens, da redução de riscos na execução contratual e por necessidade de uniformização e padronização de itens. Agrupar itens facilita a gestão do contrato, simplificando o acompanhamento de entregas, inspeção e controle de qualidade dos produtos recebidos.

Válido ressaltar que a divisão do objeto não representa perda de economia de escala.

Da manutenção e assistência técnica

No caso em tela, não se aplica, pois são bens de consumo, não possuindo componentes que exijam manutenção/assistência técnica.

9. JUSTIFICATIVAS PARA O PARCELAMENTO OU NÃO DA CONTRATAÇÃO (ART.18º, §1º, INCISO VIII DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021).



O parcelamento do presente objeto se demonstra viável haja vista que a natureza genérica do objeto e variação de consumo ao longo do período demandado, tratando-se de itens os quais possuem necessidades frequentes para o consumo.

Importa frisar que o art. 40º da Lei Federal n.º 14.133/21 destacou tal possibilidade, consoante as seguintes disposições:

Art. 40. O planejamento de compras deverá considerar a expectativa de consumo anual e observar o seguinte:

V - atendimento aos princípios:

b) do parcelamento, quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso;

Nesse sentido, em relação ao julgamento do processo, que é a forma escolhida do fornecedor, considerando a necessidade da divisão do objeto em lotes distintos, permitindo, assim, a viabilização da entrega de itens semelhantes e de características próximas, assim como, também levando em conta possibilitar que o fornecimento seja viável mediante a adoção de julgamento participativo, considerando, ainda, as características e quantidades estimadas a efetivação de entregas, logo, entende-se que, no presente caso, o parcelamento é viável, posto que encontra-se demonstrado a viabilidade da divisão do objeto em lote(s), nos termos consignados no §2º do art. 40º da Lei Federal nº 14.133/21.

Consta dos anexos justificativas mais detalhadas quanto ao critério de julgamento escolhido a que se deu com base na forma parcelada do objeto.

No que concerne ao fornecimento / entrega das compras em si, o parcelamento do presente objeto também se demonstra viável haja vista que a natureza genérica do objeto e variação de consumo ao longo do período demandado, tratando-se de itens os quais possuem necessidade frequente para o consumo ao longo do período estimado.

Deste modo, o parcelamento é viável haja vista as demandas frequentes, contudo, em períodos diversos. Por sua vez, torna-se economicamente vantajoso que seja realizado nesse formato, posto que as compras são realizadas de acordo com a realidade momentânea do órgão, sem que seja necessário a formação de estoque, conservação, guarda, dentre outros fatores os quais implicam em gastos pela Administração ou na majoração final do preço contratado.

Ante o exposto, haverá parcelamento do objeto, assim como, as contratações e emissão de ordem de compras poderão ser parceladas conforme demanda.

10. PROVIDÊNCIAS A SEREM ADOTADAS PELA ADMINISTRAÇÃO PREVIAMENTE À CELEBRAÇÃO DO CONTRATO, INCLUSIVE QUANTO À CAPACITAÇÃO DE SERVIDORES OU DE EMPREGADOS PARA FISCALIZAÇÃO E GESTÃO CONTRATUAL (ART.18º, §1º, INCISO X DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021)

As providências adotadas pela Administração serão as de acompanhamento, gestão e fiscalização das eventuais contratações decorrentes do procedimento administrativo de aquisição.

A Controladoria Geral do Município dispõe de normativa disciplinar as quais apresentam os direcionamentos da competência de atividades as quais devem ser exercidas pelos servidores responsáveis pela fiscalização e gestão contratual, bem como, regulamenta tais atribuições.



A CGM também promove atividades e ações no sentido de capacitar ou atualizar os servidores envolvidos no processo, de modo a propiciar mais qualificação desses servidores e minoração dos riscos envoltos a relação contratual.

11. CONTRATAÇÕES CORRELATAS E/OU INTERDEPENDENTES (ART.18º, §1º, INCISO XI)

Não há existência de contratações correlatas e/ou interdependentes para o objeto.

12. DESCRIÇÃO DE POSSÍVEIS IMPACTOS AMBIENTAIS E RESPECTIVAS MEDIDAS MITIGADORAS, INCLUÍDOS REQUISITOS DE BAIXO CONSUMO DE ENERGIA E DE OUTROS RECURSOS, BEM COMO LOGÍSTICA REVERSA PARA DESFAZIMENTO E RECICLAGEM DE BENS E REFUGOS, QUANDO APLICÁVEL (ART.18º, §1º, INCISO XII)

Os possíveis impactos ambientais ocasionados pela presente aquisição referem-se à possibilidade de geração de resíduos sólidos decorrentes das embalagens e acondicionantes dos produtos a serem adquiridos, portanto as seguintes medidas deverão ser adotadas:

Os produtos deverão ser acondicionados em embalagens recicláveis preferencialmente de papelão ou de plástico à base de etanol de cana de açúcar;

Preferência por produtos de baixo impacto ambiental;

Não geração, redução, reutilização, reciclagem e tratamentos dos resíduos sólidos, bem como disposição final ambientalmente adequada dos rejeitos (Lei nº12.305/2010);

A partir destes critérios estabelecidos, a administração pública deverá optar de forma gradativa por produtos mais sustentáveis, com estabelecimento de metas crescentes de aquisição, observando-se a viabilidade econômica e a oferta no mercado, com razoabilidade e proporcionalidade;

Devendo sempre unir esforços no sentido de obter produtos, insumos e serviços de acordo com os regulamentos técnicos pertinentes em vigor expedidos pelos órgãos reguladores e fiscalizadores, de forma a assegurar aspectos relativos à saúde, à segurança, ao meio ambiente e/ou à proteção do consumidor, bem como possibilitando a concorrência justa.

13. POSICIONAMENTO CONCLUSIVO SOBRE A ADEQUAÇÃO DA CONTRATAÇÃO PARA O ATENDIMENTO DA NECESSIDADE A QUE SE DESTINA (ART.18º, §1º, INCISO XIII DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021)

Com base nas informações levantadas ao longo de aquisições anteriores, declara-se que a contratação é viável. As questões elencadas no presente estudo estabeleceram critérios de razoabilidade, eficiência, legalidade, especificações, preço médio e o princípio da economicidade para administração pública.

PARTE D – JUSTIFICATIVA E ANEXOS

14. JUSTIFICATIVAS:

As justificativas e demais direcionamentos necessários ao objeto do presente procedimento encontram-se no anexo I deste documento.

15. RELAÇÃO DE ANEXOS:



- a) Anexo I – Justificativas e demais direcionamentos necessários ao objeto;
b) Anexo II – Documentação probatória quanto aos fatos:
b.1– Documento de Formalização da Demanda: 173/2024,314/2024(Inicial e Alterada);
b.2– Parecer Técnico (ITENS 356 e 358);
b.3– Solicitação/Formalização da Demanda para Realização de Pesquisa de Preços;
b.4– Considerações da Pesquisa de Preços (Relatório de Pesquisa de Preços, Mapa Comparativo de Preços, Relatório de Cotação da pesquisa de preços);
b.5- Despacho para Comissão Central de Compras;
b.6- Termo de Ratificação;
c) Anexo III - Despacho de Ausência de Matriz de Alocação de Risco.

HORIZONTE/CE, 13 DE JANEIRO DE 2025.

UNIDADE TÉCNICA	ÓRGÃO RESPONSÁVEL PELA DEMANDA
RESPONSÁV(EL)(IS) PELA ELABORAÇÃO DO DOCUMENTO: Valéria Soares de Oliveira Farmacêutica Eduardo Júnior Alves da Silva Coordenador de Gestão de Pessoas	RESPONSÁVEL/AUTORIDADE COMPETENTE DO ÓRGÃO: ANA CLÁUDIA DE FRANÇA MORAIS Secretária de Saúde Secretaria Municipal de Saúde

"Este documento é parte integrante e contém cópia fiel dos dados do Termo de Referência original, tendo sido reproduzido em formato digital para fins de atendimento a inserção eletrônica nos portais, contudo, fora baseado no documento de origem o qual repousa dos autos".



**ANEXO I DO ETP
JUSTIFICATIVAS E DIRECIONAMENTOS QUANTO AO OBJETO**

a) Justificativa quanto ao fornecimento contínuo

O fornecimento dos produtos descritos é enquadrada como continuada, tendo em vista que, a interrupção ou suspensão do fornecimento podem comprometer a manutenção dos serviços de saúde uma vez que a falta de material médico, hospitalar e odontológico, impactam negativamente na consecução dos objetivos institucionais desta Secretaria de Saúde. Os insumos descritos são essenciais para a contínua prestação de serviços de saúde, sua falta consiste na paralisação e inviabilidade de atendimento aos pacientes e usuários da rede de saúde. Por esse motivo, o contrato deve se estender por mais de um exercício financeiro, sendo a vigência plurianual mais vantajosa, considerando este Estudo Técnico Preliminar realizado para a presente demanda.

b) Justificativa quanto a adoção de critérios e práticas de sustentabilidade nas contratações públicas.

Não se aplica. Não foram adotados critérios e práticas de sustentabilidade no presente procedimento.

c) Justificativa quanto a indicação de marcas ou modelo

Em relação a aquisição dos itens de nº 356-PAS PARA DEA ADULTO (ELETRODO) e 358-PAS PARA DEA INFANTIL (ELETRODO), consignamos que a necessidade que os mesmos sejam da marca CMOS DRAKE ou compatíveis com o equipamento CMOS DRAKE LIFE 400 desde que homologado pela fabricante CMOS DRAKE, tendo em vista as recomendações da própria fabricante do equipamento, que recomenda os eletrodos de outros fornecedores devido ao risco de desuniformidade na densidade da corrente elétrica na desfibrilação podem "trazer consequências graves ao paciente, como queimaduras de pele e redução substancial da taxa de sobrevivência. A utilização de eletrodos não homologados pela CMOS DRAKE pode afetar o desempenho essencial do produto e colocar em risco pacientes e usuários. E também implica na perda da garantia do equipamento". Essa exigência visa prevenir riscos graves ao paciente, como queimaduras e falhas na desfibrilação, garantindo que o equipamento opere dentro dos parâmetros de segurança e eficácia projetados, bem como evitar riscos de danos permanentes ao dispositivo, aumentando os custos de manutenção e reposição para a instituição. Vide Parecer Técnico, Cópia do Manual da Fabricante e "print" das recomendações dispostas no site da fabricante anexos ao presente ETP

d) Justificativa quanto as amostras

Não se aplica. Para o presente objeto não foi feita a indicação de marcas específicas, haja vista não se tratar de procedimento o qual decorre de padronização prévia, de pré-qualificação específica ou de marcas pré-aprovadas pela Administração.

A dispensa de amostras promove a competitividade e evita barreiras desnecessárias para novos fornecedores, permitindo que a licitação seja mais inclusiva e amplamente concorrida, até mesmo porque pode representar um custo elevado ou complexidade logística desproporcional para o fornecedor ou para a administração, tornando essa exigência inadequada e sem benefício significativo para o processo.

e) Justificativa quanto a subcontratação

Não será admitida a subcontratação do objeto, haja vista que, considerando a natureza sintética do objeto, não haverá ganho para o presente objeto em relação a eventual subcontratação, sobretudo, pela necessidade de fornecimento constante, conforme demanda, o qual deverá se dar de forma direta aos órgãos interessados, garantindo um melhor acompanhamento do objeto por parte da Administração e, por conseguinte, maior eficiência na contratação.



Entende-se que a subcontratação se mostra cabível quando o objeto a ser licitado requer execução complexa, de modo que alguma fase/etapa exija a participação de terceiros no fornecimento, haja vista os princípios da especialização e da concentração das atividades, o que não é o caso. Por esse motivo, fica vedada a subcontratação do objeto, ainda que parcial.

A presente vedação encontra fundamento no §2º do art. 122 da Lei Federal n.º 14.133/21, qual seja:

Art. 122.

§ 2º Regulamento ou edital de licitação poderão vedar, restringir ou estabelecer condições para a subcontratação.

§ 3º Será vedada a subcontratação de pessoa física ou jurídica, se aquela ou os dirigentes desta mantiverem vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou se deles forem cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral, ou por afinidade, até o terceiro grau, devendo essa proibição constar expressamente do edital de licitação.

Neste sentido, considerando a faculdade legal e a justificativa acima apresentada, entendemos que a subcontratação em questão não é viável e se torna uma boa opção para a administração.

f) Justificativa quanto a garantia da contratação

Não haverá exigência da garantia da contratação nos termos possibilitados no artigo 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, haja vista a baixa complexidade do objeto, o vulto da licitação, a natureza de pronta-entrega.

g) Justificativa quanto a vedação de participação de consórcio

Justifica-se a vedação à participação de interessadas que se apresentem constituídas sob a forma de consórcio, haja vista a plausibilidade da ampliação da competitividade, sobretudo, mediante a possibilidade de participação de empresas de pequeno e médio porte, especialmente pelo objeto tratar-se de aquisição, ou seja, de objeto divisível, onde a pluralidade de empresas pode ser facilmente utilizadas sem que haja a soma de capacidades para o mesmo fim.

Outro ponto quanto a não complexidade do objeto, reforça-se pelas exigências técnicas postuladas no projeto básico/termo de referência e, por conseguinte, neste edital, as quais limitaram, tão somente, as disposições constantes da Lei, condições estas suficientes para a execução de contratos dessa natureza, o que não tornará restrito o universo de possíveis licitantes individuais.

Ademais, entende-se que a ausência de consórcio não trará prejuízos à competitividade do certame, visto que, em regra, a formação de consórcios é admitida quando o objeto a ser licitado envolve questões de alta complexidade ou de relevante vulto, em que empresas, isoladamente, não teriam condições de suprir os requisitos de habilitação do edital, o que não é o caso.

Em outra vertente, com a atual definição postulada, a Administração visa aumentar o universo de possíveis competidores, bem como, a plena satisfação de suas necessidades prospectadas.

h) Justificativa quanto a adoção do SRP

A utilização do Sistema de Registro de Preços - SRP para o presente objeto não é viável haja vista as características genéricas do objeto, sua previsibilidade, a natureza da contratação que envolve



fornecimento contínuo, períodos certos de fornecimento, recurso orçamentário específico, logo, não existindo a característica da eventualidade e imprevisibilidade da demanda, sendo mais eficiente firmar contratos diretos ao invés de registrar preços. Assim, o presente objeto será regido por procedimento convencional.

i) Justificar a vedação da participação de pessoas físicas:

Não se aplica. A Lei nº 14.133/2021 prioriza a contratação de empresas em licitações públicas, e a vedação da participação de pessoas físicas em aquisições atende a essa conformidade com a legislação. Pessoas físicas não possuem capacidade técnica e recursos humanos adequados para atender de forma consistente às demandas de aquisições. A participação de empresas possibilita maior segurança quanto ao cumprimento de obrigações fiscais, previdenciárias e trabalhistas. Esse critério visa a segurança jurídica e operacional das aquisições públicas. A participação de empresas também visa fomentar a competitividade, promovendo o mercado formal e incentivando que pessoas físicas se formalizem como microempreendedores individuais (MEIs) ou empresas, ampliando o potencial de concorrência e a formalização econômica. Muitas aquisições públicas exigem fornecimento em escala e logística que empresas estão melhor equipadas para realizar, o que nem sempre pode ser cumprido por pessoas físicas.

j) Justificar a vedação da participação de cooperativas:

Não se aplica. A impossibilidade de contratações com cooperativas para este fim, se dar pela sua natureza jurídica e finalidade social organizada para promover o bem-estar e a sustentabilidade dos membros, em vez de lucros para reinvestimento ou expansão de negócios, o que demonstra incompatibilidade com o objetivo das licitações de aquisições, que visam garantir fornecimento adequado de bens e serviços à administração pública. Em cooperativas, a administração e a responsabilidade financeira são compartilhadas entre os membros, o que pode dificultar a definição de garantias e responsabilidades claras em caso de descumprimento de contrato. Isso é um risco adicional para a administração pública, que precisa de segurança sobre a execução e o cumprimento das obrigações. Cooperativas possuem um regime próprio de trabalho, em que os cooperados não têm vínculo empregatício, o que pode gerar insegurança jurídica em relação às responsabilidades trabalhistas e previdenciárias envolvidas em uma licitação. A administração pública precisa assegurar que as obrigações sociais e trabalhistas estejam em conformidade com a legislação para evitar passivos e ações judiciais. Por esses e outros motivos, algumas legislações e normativas, como a própria Lei nº 14.133/2021 e diretrizes do TCU, orientam a limitação da participação de cooperativas, especialmente em aquisições, para evitar fragilidades contratuais e riscos de inadimplemento, dado que o regime jurídico e a natureza das cooperativas nem sempre se adequam aos requisitos dos contratos de fornecimento.



**ANEXO II DO ETP
DOCUMENTAÇÃO PROBATÓRIA QUANTO AOS FATOS**

- Documentos de Formalização da Demanda: 173/2024,314/2024(Inicial e Alterada);
- Parecer Técnico (ITENS 356 e 358);
- Solicitação/Formalização da Demanda para Realização de Pesquisa de Preços;
- Considerações da Pesquisa de Preços (Relatório de Pesquisa de Preços, Mapa Comparativo de Preços, Relatório de Cotação da pesquisa de preços);
- Despacho para Comissão Central de Compras;
- Termo de Ratificação.

“As peças técnicas referidas neste anexo, conforme evidenciado no próprio estudo, repousa nos autos, na fase preparatória constante do procedimento”.



ANEXO III DO ETP

DESPACHO DE AUSÊNCIA DE MATRIZ DE ALOCAÇÃO DE RISCO.

“As peças técnicas referidas neste anexo, conforme evidenciado no próprio estudo, repousa nos autos, na fase preparatória constante do procedimento”.