

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
1	500	Unidade	ÁCIDO CONDICIONADOR 37%, CONDICIONADOR DE ESMALTE, GEL, ÁCIDO ORTO-FOSFÓRICO 37%; METILPARABENO; CORANTE AZUL (CI52015); ESPESSANTE E ÁGUA DEIONIZADA; ACONDICIONADO EM SERINGA DE	MAQUIRA (11) DENTAL PARTNER (1) AF DO BRASIL (8)	COMPOSIÇÃO NÃO ATENDE	BIODINAMICA (9)
2	100	Unidade	ADESIVO UNIVERSAL PASSO ÚNICO. ADESIVO DENTINÁRIO DE FRASCO ÚNICO CONTENDO 6G, FOTOPOLIMERIZÁVEL, COM NANOTECNOLOGIA, 10% EM PESO DE SÍLICA COLOIDAL (CARGA), NANOPARTÍCULAS COM	1 FGM AMBAR (5)	COMPOSIÇÃO NÃO ATENDE	3M / SINGLE BOND 2 (3)
3	100	Unidade	ADESIVO DENTÁRIO DE FRASCO ÚNICO FOTOPOLIMERIZÁVEL			3M / SINGLE BOND UNIVERSAL (3)
4	200	Caixa	AGULHA GENGIVAL AGULHA DESCARTAVEL PARA SERINGA CARPULE, 30G CURTA, UNEL TRIPLO PRODUZIDO COM CORTE A LASER E SEM REBARBAS, LACRE TÉRMICO (SOLDA À FUSÃO). ESTERILIZADAS POR ÓXIDO DE ETILENO,	NOP (1) DESCARPACK (8/11/6) SR (9)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE	DFL (7)
5	100	Caixa	AGULHA GENGIVAL DESCARTAVEL 27G LONGA PARA SERINGA CARPULE - COM COMPRIMENTO NO PADRAO INTERNACIONAL DE 38,1 MM PAREDE DA CANULA DE MENOR ESPESSURA AUMENTANDO AS DIMENSOES	NOP (2) SR (9/11)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE	DFL(8)
6	20	Unidade	ALAVANCA APICAL RETA 304 ADULTO. POSSUI LÂMINA LONGA AFIADA FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420 TAMANHO 15			COOPERFLEX (3)
7	20	Unidade	ALAVANCA SELDIN RETA ADULTO. POSSUI LÂMINA LONGA AFIADA FINA E CÔNCAVA PROJETADA PARA DESLIZAR NAS PAREDES DA CAVIDADE ALVEOLAR, CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420 TAMANHO 15			COOPERFLEX (3)
8	200	Caixa	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 2% COM NOREPINEFRINA, VASOCONSTRITOR. CAIXA COM 50 TUBETES DE VIDRO DE 1,8 ML ACONDICIONADOS EM BLISTERS LACRADOS CONTENDO 10 TUBETES EM			DFL (5)
9	250	Caixa	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 2% EPINEFRINA, SOLUÇÃO INJETÁVEL DE 1,8ML, PARA USO PEDIÁTRICO E ADULTO, CAIXA COM 5 BLISTERS DE 10 TUBETES DE VIDRO CADA, TOTALIZANDO 50 TUBETES DE			DFL (8)
10	50	Caixa	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA .0,03 UI VEÍCULO ESTÉRIL Q.S.P. 1 ML CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA DCB 05748.02-0 FELIPRESSINA DCB 02972.01-8 FORMA FARMACÊUTICA - SOLUÇÃO			DFL (2)
11	50	Caixa	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% (30MG/ML) SEM VASOCONSTRITOR ACONDICIONADA EM TUBETES DE VIDRO DE 1,8 ML. EMBALAGEM COM 50 TUBETES. CADA TUBETE COM 1,8 ML DA SOLUÇÃO	DLA (2)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE	DFL (1)
12	300	Unidade	ANESTÉSICO TÓPICO, GEL SABOR ARTIFICIAL, POTE C/12 G, EM FORMA DE GEL, COMPOSTO POR 200G DE BENZOCAÍNA POR GRAMA, PARA APLICAÇÃO TÓPICAL ORAL NA MUCOSA, NÃO INJETÁVEL, COM SABORES			DFL (2)
13	500	Caixa	APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR. MICROAPLICADOR DESCARTÁVEL. FLEXIBILIDADE, DOBRANDO-SE FACILMENTE ATÉ 90°. PONTAS EM FIBRAS NÃO ABSORVENTES E RESISTENTES À ABRASÃO. EMBALAGEM CONTENDO			MICRODONT (3)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
14	100	Unidade	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. EM AÇO INOXIDÁVEL. APLICADOR DUPLO. TAMANHO 16 CM.			COOPERFLEX (3)
15	1000	Peca	BABADOR IMPERMEÁVEL DESCARTÁVEL. BABADOR NO TAMANHO 33X48 CM (PAPEL SUPER ABSORVENTE E LAMINADO EM POLIETILENO). PACOTE COM 100 UNIDADES. REF. COMERCIAL HOSPFLEX OU SIMILAR DE MELHOR	PARTNER (1)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE	HOSPFLEX (4)
16	200	Unidade	BANDEJA RETANGULAR SEM SEPARAÇÃO TAMANHO 22,9 CM X 13 X 1 CM LIVRE DE REBARBAS. EM AÇO INOXIDÁVEL.			FAMI (4)
17	200	Frasco	BICARBONATO DE SÓDIO PARA PROFILAXIA. EMBALAGEM COM 500 G. AMOSTRA DO PRODUTO.			MAQUIRA (7)
18	100	Unidade	BROCA CIRURGICA FG Nº 701C XC - BROCA CARBIDE DE TUNGSTENIO ALTA ROTAÇÃO 19MM DE COMPRIMENTO, ESTERELIZÁVEL ATRAVES DE CALOR UMIDO SECO OU POR AGENTES QUIMICOS SEM SOFRER OXIDACAO	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	KERR (3)
19	100	Unidade	BROCA CIRURGICA FG Nº 702XC – BROCA CARBIDE DE TUNGSTENIO ALTA ROTAÇÃO ESTERELIZAVEL ATRAVES DE CALOR UMIDO SECO OU POR AGENTES QUIMICOS SEM SOFRER OXIDACAO EMBALADA	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	KERR (3)
20	100	Unidade	BROCA CIRURGICA FG Nº 702C L XC- BROCA CARBIDE DE TUNGSTENIO ALTA ROTAÇÃO ESTERELIZAVEL ATRAVES DE CALOR UMIDO SECO OU POR AGENTES QUIMICOS SEM SOFRER OXIDACAO EMBALADA	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	KERR (3)
21	100	Unidade	BROCA CIRURGICA FG Nº 703C XC - BROCA CARBIDE DE TUNGSTENIO ALTA ROTAÇÃO ESTERELIZAVEL ATRAVES DE CALOR UMIDO SECO OU POR AGENTES QUIMICOS SEM SOFRER OXIDACAO EMBALADA	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	KERR (3)
22	150	Unidade	BROCA ZEKRYA PARA ALTA ROTAÇÃO TENDO A SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTENIO (K20) E A PARTE INATIVA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DINI. 4197, CONTENDO 13% DE CROMO E	PERFECT – D (2) MICRODONT (4/5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	ANGELUS (1)
23	50	Unidade	BROCA ZEKRYA PARA ALTA ROTAÇÃO TENDO A SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTENIO (K20) E A PARTE INATIVA FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DINI. 4197, CONTENDO 13% DE CROMO E	PERFECT – D (2) MICRODONT (4/5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	ANGELUS (1)
24	50	Unidade	BROCA CARBIDE PARA ALTA ROTAÇÃO CIRÚRGICA Nº 4C BROCA EM AÇO CARBIDE COM LÂMINAS DE TUNGSTÊNIO 4C ESFÉRICA CIRÚRGICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER ESTÉRIL	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	KERR (3)
25	50	Unidade	BROCA CARBIDE PARA ALTA ROTAÇÃO CIRÚRGICA Nº 6C BROCA EM AÇO CARBIDE COM LÂMINAS DE TUNGSTÊNIO 6C ESFÉRICA CIRÚRGICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER ESTÉRIL	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	KERR (3)
26	50	Unidade	BROCA CARBIDE PARA ALTA ROTAÇÃO CIRÚRGICA Nº 8C BROCA EM AÇO CARBIDE COM LÂMINAS DE TUNGSTÊNIO 8C ESFÉRICA CIRÚRGICA. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER ESTÉRIL	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	KERR (3)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
27	50	Unidade	BROCA DE AÇO ALTA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 04 - 19 MM. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER ESTÉRIL	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	ANGELUS (6)
28	50	Unidade	BROCA DE AÇO PARA ALTA ROTAÇÃO CARBIDE ESFÉRICA Nº 05 - 19 MM. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM BLISTER ESTÉRIL	PERFECT – D (2)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	ANGELUS (6)
29	100	Unidade	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO (AR) DIAMANTADA 1012 ESFÉRICA HASTE LONGA. NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS	MICRODONT (1)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (2)
30	100	Unidade	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO (AR) DIAMANTADA 1014 ESFÉRICA HASTE LONGA. NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS	MICRODONT (1)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (2)
31	100	Unidade	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO (AR) DIAMANTADA 1016 ESFÉRICA HASTE LONGA. NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS	MICRODONT (6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
32	300	Unidade	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO (AR) - DIAMANTADA ESFÉRICA, N°1012, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
33	300	Unidade	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO (AR) DIAMANTADA ESFÉRICA, N°1013, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
34	250	Unidade	BROCA ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA (AR) DIAMANTADA ESFÉRICA, N°1015, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
35	300	Unidade	BROCA Nº 1112 - CONICA CHAMA PARA ACABAMENTO ALTA ROTACAO DE AÇO CARBONO ESTERELIZAVEL ATRAVES DE CALOR SECO UMIDO OU POR AGENTE QUIMICO SEM SOFRER OXIDACAO TRAZENDO OS DADOS DE	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
36	300	Unidade	BROCA Nº 1190 F - PARA ACABAMENTO FINO ALTA ROTAÇÃO ESTERELIZAVEL ATRAVES DE CALOR SECO UMIDO OU POR AGENTE QUIMICO SEM SOFRER OXIDAÇÃO EMBALADA INDIVIDUALMENTE	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
37	300	Unidade	BROCA ALTA ROTAÇÃO (AR) DIAMANTADA DIAMANTADA ESFÉRICA, CÔNICA TOPO ARREDONDADO, N°2135 F, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
38	350	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CHAMA ACABAMENT GRANA FINA, N° 3118 F, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
39	350	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CHAMA GRANA FINA, N° 3168 F, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
40	400	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA TOPO EM CHAMA ACABAMENTO GRANA ULTRAFINA, N°3195 FF, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
41	300	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA TOPO ARREDONDADO, N°4138, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS	MICRODONT (1/6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
42	300	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA DUPLA, N°1046, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS	MICRODONT (1/6/4)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
43	250	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA, N°1032, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS	MICRODONT (1/6) FAVA (5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
44	250	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA, N°1034, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS	MICRODONT (1/6) FAVA (5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
45	300	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA, N°1302HC, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS	MICRODONT (2/7) FAVA (6)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (8)
46	300	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA, N°1312HC, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS	MICRODONT (1/6/4) FAVA (5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (3)
47	350	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA, N°1342HC, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS	MICRODONT (1/6/4) FAVA (5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (3)
48	200	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA, N°1090, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS	MICRODONT (1/6) FAVA (5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
49	200	Unidade	BROCA, AR DIAMANTADA CÔNICA INVERTIDA, N°1091, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS	MICRODONT (1/6) FAVA (5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
50	300	Unidade	BROCA DE ALTA ROTAÇÃO DIAMANTADA CHAMA N°3118, NORMA NBR/ISO, ESTERELIZADA POR RADIAÇÃO GAMA PARA ALTA ROTAÇÃO; CONFORME AS NORMAS NBR ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS	MICRODONT (1/6) FAVA (5)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	OPTION ESTERIL (7)
51	100	Unidade	BROCA DE AÇO CARBONO ESFÉRICA CA DE BAIXA ROTAÇÃO N° ½.			DENTSPLY (2)
52	100	Unidade	BROCA DE AÇO CARBONA ESFÉRICA CA DE BAIXA ROTAÇÃO N° 1			DENTSPLY (2)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
53	100	Unidade	BROCA DE AÇO CARBONA ESFÉRICA CA DE BAIXA ROTAÇÃO Nº 2.			DENTSPLY (2)
54	100	Unidade	BROCA DE AÇO CARBONA ESFÉRICA CA DE BAIXA ROTAÇÃO Nº 3.			DENTSPLY (2)
55	100	Unidade	BROCA DE AÇO CARBONA ESFÉRICA CA DE BAIXA ROTAÇÃO Nº 4.			DENTSPLY (2)
56	100	Unidade	BROCA DE AÇO CARBONA ESFÉRICA CA DE BAIXA ROTAÇÃO Nº 6.			DENTSPLY (2)
57	100	Unidade	BROCA DE AÇO CARBONA ESFÉRICA CA DE BAIXA ROTAÇÃO Nº 8.			DENTSPLY (2)
58	10	Unidade	CÂMARA ESCURA. ANGULAGEM PARA ENTRADA DAS MÃOS, TORNANDO FÁCIL O ACESSO ÀS CUBAS, EVITANDO O MAU POSICIONAMENTO DO OPERADOR. DESIGN MODERNO COM CAIXA MOLDADA EM POLIPROPILENO			VH (8)
59	100	Unidade	CABO PARA UNTURI. EM AÇO INOXIDÁVEL, NÚMERO 3.			COOPERFLEX (5)
60	300	Unidade	CABO PARA ESPELHO BUCAL PLANO Nº 25. EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL.			COOPERFLEX (2)
61	200	Peca	CAMPO CIRÚRGICO 1M X 1M COM FENESTRA ESTERIL INDICADO PARA REALIZAÇÃO DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS COMPOSIÇÃO POLIPROPILENO VISCOSE E POLIETILENO NÃO TECIDO RESPIRÁVEL			BEST (2)
62	50	Unidade	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO. PÓ: ÓXIDO DE ZINCO, ÓXIDO DE MAGNÉSIO, CORANTES CI 77288, CI 77268, CI 77491 FRASCO COM 28G E LÍQUIDO: ÁCIDO FOSFÓRICO, HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, ÓXIDO DE ZINCO,			SSW PO / LIQUIDO (2)
63	50	Unidade	CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. UN DE CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO CONTENDO UM TUBO DE PASTA BASE ESTER GLICOL SALICILATO, FOSFATO DE CÁLCIO, TUNGSTATO DE CÁLCIO, ÓXIDO DE ZINCO E	HYDCAL (7)	COMPOSIÇÃO NÃO ATENDE	DENTSPLY / HYDRO C (3)
64	300	Unidade	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO COR A3. CIMENTO À BASE DE IONÔMERO DE VIDRO DE PRESA QUÍMICA COM LIBERAÇÃO DE ÍONS FLUORETOS, ESTÉTICO, RADIOPACO PELA AÇÃO DO ESTRÔNCIO. COR A3.			FGM / MAXXION (4)
65	100	Unidade	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO DE ALTA VISCOSIDADE RESTAURADOR. UN CONTENDO 1 FRASCO DE 12,5G DE PÓ EM GRÂNULOS NA COR A3 CONTENDO VIDRO DE FLUORSILICATO DE ALUMÍNIO, EUDRAGIT, LANTÂNIO	VITROMOLAR DFL (5/4)	NÃO TEM TRIPLA CURA	3M / KETAC MOLAR(3)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
66	80	Unidade	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL MODIFICADO COM PARTÍCULAS DE VIDRO E RESINAS FOTOPOLIMERIZÁVEIS. MONÔMEROS METACRÍLICOS, INICIADORES, CO-INICIADORES,			MAQUIRA / IONGLASS PHOTO (6)
67	100	Unidade	COMPÓSITO DE IONÔMERO DE VIDRO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA APLICAÇÕES EM BASES CAVITÁRIAS, SELAMENTOS DE FÓSSULAS ESTENDIDAS E RESTAURAÇÃO DE PEQUENAS LESÕES. PERMITE OBTEN	MAQUIRA IONGLASS PHOTO (5/4) IONOFAST (3)		VOCO/ IONOSEAL (3)
68	200	Caixa	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO CÁPSULAS. IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR RESISTENTE. IONÔMERO AUTOPOLIMERIZÁVEL, TROCA IÔNICA, LIBERA UMA GRANDE QUANTIDADE DE ÍONS DE CÁLCIO (CA),			SDI / RIVA CAPSULA(3)
69	100	Unidade	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO. MATERIAL DE PREENCHIMENTO, DE ENDURECIMENTO QUÍMICO, COM COLORAÇÃO SEMELHANTE À DO DENTE, RADIOPACO, PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO DAS CAVIDADES	DENTAL PARTNER (1)		ALL PLAN (3)
70	200	Unidade	CLOREXIDINA GEL 2%. DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA EM GEL 2%. CONTENDO: DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA (2%), METILPARABENO, HIDROXIETILCELULOSE E ÁGUA DEIONIZADA. COM 15G AMOSTRA DO	BIODINÂMICA (3) MAQUIRA (1)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE 15G	REYMER (2)
71	100	Unidade	COLGADURA. CLIPE INDIVIDUAL PARA RADIOGRAFIA CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL.			TRINKS/PRISMA (3)
72	8500	Peca	COMPRESSA DE GAZE ESTÉRIL 13 FIOS 10 X 10CM, HIDRÓFILA, ESTERELIZADA POR ETO (ÓXIDO DE ETILENO), 13 FIOS/CM ² , 100% ALGODÃO, 8 CAMADAS, 5 DOBRAS, BRANCO. PACOTE COM 10 UNIDADES.	MEDI HOUSE (2)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE	NOBRE (1)
73	300	Unidade	CREME DENTAL OU GEL DENTAL CONTENDO FLÚOR NA FORMA NAF, 1000 A 1500 PPM DE FLÚOR E CONTENDO SÍLICA COMO ABRASIVO OU FLÚOR NA FORMA DE MONOFLUORFOSFATO (MPF), 1400 A 1500 PPM DE FLUOR.			RAYMOUNDS/FREEDENT (3)
74	200	Caixa	CUNHA ANATÔMICA DE MADEIRA SORTIDAS COLORIDAS EM MADEIRA SICÔMORO E CORANTES REATIVOS ATÓXICOS, LIVRE DE FARPAS, DISPONÍVEIS EM 5 MODELOS DIFERENTES CODIFICADOS POR CORES. CAIXA			IODONTOSUL (3)
75	200	Unidade	CURATIVO ALVEOLAR COMPOSTO POR PRÓPOLIS, IODOFÓRMIO, ISENTA DE EUGENOL. EMBALAGEM COM 2 UNIDADES DE 3G E 3 BICOS APLICADORES. AMOSTRA DO PRODUTO.			IODONTOSUL (3)
76	20	Unidade	CURETA CIRURGICA PARA OSSO, Nº 709, 1,8MM DE LARGURA EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (1)
77	20	Unidade	CURETA CIRURGICA PARA OSSO, Nº 710, 2,25MM DE LARGURA EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (1)
78	50	Unidade	CURETA GRACEY 11-12. EM AÇO INOXIDÁVEL. CABO DOURADO. TAMANHO 17 CM, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (4)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
79	50	Unidade	CURETA GRACEY 1-2. EM AÇO INOXIDÁVEL. CABO DOURADO. TAMANHO 17 CM, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (4)
80	50	Unidade	CURETA GRACEY 13-14. EM AÇO INOXIDÁVEL. CABO DOURADO. TAMANHO 17 CM, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (4)
81	50	Unidade	CURETA GRACEY 3-4. EM AÇO INOXIDÁVEL. CABO DOURADO. TAMANHO 17 CM, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (4)
82	50	Unidade	CURETA GRACEY 5-6. EM AÇO INOXIDÁVEL. CABO DOURADO. TAMANHO 17 CM, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (4)
83	50	Unidade	CURETA GRACEY 7-8. EM AÇO INOXIDÁVEL. CABO DOURADO. TAMANHO 17 CM, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (4)
84	50	Unidade	CURETA GRACEY 9-10. EM AÇO INOXIDÁVEL. CABO DOURADO. TAMANHO 17 CM, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (5)
85	50	Unidade	CURETA MAC CALL 13-14. EM AÇO INOXIDÁVEL, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (5)
86	50	Unidade	CURETA MAC CALL 17-18. EM AÇO INOXIDÁVEL, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (5)
87	50	Unidade	CURETA MINI-FIVE N° 11-12. EM AÇO INOXIDÁVEL, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (4)
88	50	Unidade	CURETA MINI-FIVE N° 5-6. EM AÇO INOXIDÁVEL, CABO OCO DIÂMETRO 8 MM.			COOPERFLEX (3)
89	50	Unidade	DESCOLADOR CIRÚRGICO DESCOLADOR DE MOLT 2-4 EM AÇO INOXIDÁVEL, CABO OCO, LÂMINA FINA E CURVA.			COOPERFLEX (2)
90	50	Unidade	DESCOLADOR CIRÚRGICO DESCOLADOR DE MOLT SIMPLES EM AÇO INOXIDÁVEL 18 CM.			COOPERFLEX (2)
91	100	Frasco	DESINFETANTE À BASE DE ÁCIDO PARACÉTICO A 0,2%, PRONTO PARA USO, SOLUÇÃO LEVEMENTE AMARELADA, DE ODOR FORTE, CONSTITUÍDA DE ÁCIDO PARACÉTICO, PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO, ÁCIDO ACÉTICO, VEÍCULO	TECPON (3)	COMPOSIÇÃO NÃO ATENDE	RIOQUÍMICA (1)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
92	100	Frasco	DETERGENTE ENZIMÁTICO. PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS E DISSOLUÇÃO DE MATÉRIA ORGÂNICA. COMPOSIÇÃO: PROTEASE, LÍPASE, AMILASE, CABOHIDRASE, ÁLCOOL ISOPROPÍLICO, AGENTE DE CONTROLE DE			PROLINK (3)
93	50	Peca	DISCOS PARA ACABAMENTO DE RESINA. UTILIZADOS PARA SUPERFÍCIES LIVRES DOS DENTES. UN SORTIDO COM 50 DISCOS EM 4 GRANULAÇÕES: GROSSA, MÉDIA, FINA E SUPERFINA. DIÂMETRO DE 19 MM.			TDV (5)
94	200	Unidade	DISCOS DE LIXA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO. UN CONTENDO UMA SERINGA DE PASTA COMPOSTA DE DIAMANTE MICRONIZADO BASE LUBRIFICANTE, ESPESSANTE E EMULSIONANTE COM 2G. 36 DISCOS DE LIXA			FGM (3)
95	200	Frasco	ENXAGUANTE BUCAL COM CLOREXIDINA 0,12% SEM ÁLCOOL. FRASCO CONTENDO 1100L, VÁLVULA PUMP VÁLVULA DOSADORA. REF. COMERCIAL PERIOPAK REYMER OU SIMILAR DE MELHOR QUALIDADE. AMOSTRA DO			REYMER (3)
96	20	Unidade	ESCAVADOR DUPLO DE DENTINA Nº 05. EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
97	20	Unidade	ESCAVADOR DUPLO DE DENTINA Nº 08. EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (1)
98	20	Unidade	ESCAVADOR DUPLO DE DENTINA Nº 11 ½. EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
99	20	Unidade	ESCAVADOR DUPLO DE DENTINA Nº 14. EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (3)
100	20	Unidade	ESCAVADOR DUPLO DE DENTINA Nº 18. EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
101	500	Unidade	ESCOVA DE ROBINSON RETA PARA CONTRA-ÂNGULO EM NYLON BRANCO FORMATO PLANO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	MICRODONT (6/2/4/1)	QUALIDADE DO PRODUTO NÃO ATENDE	PREVEN (8)
102	1500	Unidade	ESCOVA DENTAL ADULTO CERDAS MACIAS, PONTAS ARREDONDADAS, CABEÇA REFERÊNCIA 35, CABO RETO, SELO DE APROVAÇÃO DA ABO, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.			MEDFIO (3)
103	3000	Unidade	ESCOVA DENTAL INFANTIL CERDAS MACIAS, PONTAS ARREDONDADAS, CABEÇA PEQUENA CONTENDO 28 TUFOS DE CERDAS, COMPRIMENTO TOTAL DE 15 A 17 CM COM SELO DE APROVAÇÃO DA ABO, EMBALADAS			MEDFIO (4)
104	50	Unidade	ESCULPIDOR HOLLEMBACK 3S EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
105	50	Unidade	ESPÁTULA DE INSERÇÃO Nº 01. EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
106	50	Unidade	ESPÁTULA PARA CIMENTO Nº 24. EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
107	500	Unidade	ESPELHO PLANO Nº 5 - SEM AUMENTO ANTIEMBACANTE FABRICADO EM AÇO INOXIDÁVEL UTILIZANDO UM ESPELHO EM CRISTAL FLOAT COM DUAS CAMADAS PROTETORAS ANTI- CORROSÃO TRAZENDO EXTERNAMENTE OS			COOPERFLEX (4)
108	100	Caixa	ESPONJA HEMOSTÁTICA - ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO LIOFILIZADO 1,0 X 1,0 X 1,0 CM ESTERILIZADO E EMBALADO EM BLISTER INDIVIDUAL CAIXA COM 10 UNIDADES TRAZENDO			MAQUIRA (9)
109	400	Unidade	EUGENOL ÓLEO DE CRAVO. COR DO LÍQUIDO: AMARELO CLARO. EMBALAGEM COM 20 ML.			MAQUIRA (8)
110	100	Caixa	FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL, TAMANHO ADULTO, COM 100 PLAQUETAS, PARA USO PROFISSIONAL, FORMATO DE 03 X 04 CM, TAMANHO 02, CONSERVADO ENTRE 10 E 30°C, ACONDICIONADO EM CAIXA			CARESTREAM (5)
111	200	Caixa	FIO DE SUTURA NYLON 3.0 COM AGULHA 2,0 CM TRIANGULAR 3/8 CIRC FIO SINTÉTICO INABSORVÍVEL ESTERILIZAÇÃO POR RAIOS GAMA AGULHA EM AÇO INOX ATRAUMÁTICA EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ENVELOPE			TECHNOFIO (3)
112	150	Caixa	FIO DE SUTURA SEDA 3.0 COM AGULHA 2,0 CM CILÍNDRICA 1/2 CIRC - COM AGULHA 2,0 CM CILÍNDRICA ½ CIRC FIO COM 45 CM NÃO ABSORVÍVEL E ESTÉRIL COMPOSTA POR AGULHA DE AÇO INOXIDÁVEL ACOPLADA A UM			TECHNOFIO (2)
113	150	Caixa	FIO DE SUTURA DE SEDA 4-0. FIO MULTIFILAMENTAR, TRANÇADO DE ORIGEM ANIMAL COM 45 CM. UTILIZA AGULHAS CIRÚRGICAS ATRALOC DE CORTE REVERSO, AGULHA COM 1,7 CM E 1/2 CÍRCULO, FABRICADAS EM			TECHNOFIO (3)
114	120	Caixa	FIO DE SUTURA NYLON 4.0 COM AGULHA 1,7 CM TRIANGULAR 3/8 CIRC FIO SINTÉTICO INABSORVÍVEL ESTERILIZAÇÃO POR RAIOS GAMA AGULHA EM AÇO INOX ATRAUMÁTICA EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ENVELOPE			TECHNOFIO (1)
115	50	Unidade	FIO DENTAL CLÍNICO. ROLO COM 500 M.			HILLO (6)
116	50	Unidade	FIO RETRATOR DE 100% DE ALGODÃO ENTRELAÇADO EM MILHARES DE LAÇOS COM EXTREMIDADES QUE NÃO DESFIA, 244 CM Nº 0 FINO COM ROLO COM CORTADOR INTEGRADO E EMBALAGEM PLÁSTICA			BIODINÂMICA (4)
117	100	Unidade	FITA ADESIVA AUTOCLAVÁVEL UTILIZADA PARA FECHAMENTO DE PACOTES E UTILIZADA COMO INDICADOR DE ESTERILIZAÇÃO. APRESENTA-SE NA COR BEGE COM LISTRAS AMARELAS DIAGONAIS, CONFECCIONADA COM DORSO			MISSNER (5)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
118	10	Unidade	FITA TEFLON ADESIVADA PARA SELADORA 15 MM DE LARGURA E 30 M DE COMPRIMENTO			VH (1)
119	500	Frasco	FLÚOR TÓPICO GEL TIXOTROPICO, C/ SABOR DE TUTTI FRUTTI, FRASCO C/200 ML EM GEL, CONTENDO FLUORETO FOSFATO ACIDULADO 1,23% ÍONS FLÚOR, PARA USO PROFISSIONAL (1 MINUTO) COM PROPRIEDADE			IODONTOSUL (4)
120	10	Unidade	FÓRCEPS Nº 01 EM AÇO INOXIDÁVEL.			GOLGRAN (5)
121	10	Unidade	FÓRCEPS Nº 62 EM AÇO INOXIDÁVEL.			GOLGRAN (5)
122	10	Unidade	FÓRCEPS Nº 17 EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
123	10	Unidade	FÓRCEPS Nº 85L EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
124	10	Unidade	FÓRCEPS Nº85R EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (1)
125	70	Frasco	FORMOCRESOL, SOLUÇÃO, FÓRMULA BUCKLEY, FRASCO COM 10 ML, INDICADO PARA UTILIZAÇÃO NO TRATAMENTO CONSERVADOR DOS DENTES DECÍDUOS E EM ALGUNS CASOS ESPECIFICOS DE DENTES			MAQUIRA (7)
126	100	Caixa	HASTES FLEXÍVEIS COMPOSTAS POR FIBRAS DE PURO ALGODÃO HIDRÓFILO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	COTONELA (1)	QUANTIDADE INCORRETA	COTTON BABY (3)
127	80	Frasco	HIDROXIDO DE CALCIO P.A - APRESENTADO SOB FORMA DE PÓ ACONDICIONADO EM FRASCO DE 10G SENDO UTILIZADO SOBRE A POLPA DENTAL EM CAVIDADES PROFUNAS TRAZENDO OS DADOS DE			MAQUIRA (4)
128	80	Unidade	INSERTO G1 PONTA PARA PERIODONTIA PARA APARELHO ALTSONIC JET CERAMIC - PONTA PARA PERIODONTIA PARA APARELHO ALTSONIC JET CERAMIC EMBALADO INDIVIDUALMENTE TRAZENDO OS DADOS DE			RP VILELA (3)
129	50	Unidade	INSERTO G2 PONTA PARA PERIODONTIA PARA APARELHO ALTSONIC JET CERAMIC - PONTA PARA PERIODONTIA PARA APARELHO ALTSONIC JET CERAMIC EMBALADO INDIVIDUALMENTE TRAZENDO OS DADOS DE			RP VILELA (3)
130	50	Unidade	INSERTO G4 PONTA PARA PERIODONTIA PARA APARELHO ALTSONIC JET CERAMIC - PONTA PARA PERIODONTIA PARA APARELHO ALTSONIC JET CERAMIC EMBALADO INDIVIDUALMENTE TRAZENDO OS DADOS DE			RP VILELA (3)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
131	80	Frasco	IODOFORMIO, PÓ, USO ENDODÔNTICO, FRASCO C/ 10G, EM PÓ, APRESENTADO AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: LÂMINULAS HEXAGONAIS, BRILHANTES OU PÓ FINO, CRISTALINO, COR AMARELOCÍTRICA, ODOR			K-DENT (4)
132	200	Unidade	UN CIRÚRGICO ODONTOLÓGICO MATERIAL 100% POLIPROPILENO COM GRAMATURA DE 40 GRS NA COR AZUL PRODUTO DESCARTAVEL EMBALAGEM ESTÉRIL POR ÓXIDO DE ETILENO INDICADO PARA A			BEST FABRIL (2)
133	20	Caixa	LÂMINA DE UNTURI Nº 11. CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; ESTERILIZADAS POR EXPOSIÇÃO A RAIOS GAMAS; RESISTÊNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO; EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM			MEDIX (8)
134	20	Caixa	LÂMINA DE UNTURI Nº 12. CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; ESTERILIZADAS POR EXPOSIÇÃO A RAIOS GAMAS; RESISTÊNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO; EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM			MEDIX (8)
135	30	Caixa	LAMINA UNTURI Nº 15. CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; ESTERILIZADAS POR EXPOSIÇÃO A RAIOS GAMAS; RESISTÊNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO; EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM			MEDIX (7)
136	40	Caixa	LÂMINA DE UNTURI Nº 15 C. CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO; ESTERILIZADAS POR EXPOSIÇÃO A RAIOS GAMAS; RESISTÊNCIA À CORROSÃO E PERDA DE AFIAÇÃO; EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM			MEDIX (6)
137	50	Unidade	UN CIMENTO CIRÚRGICO PÓ E LÍQ. LÍQUIDO COM EUGENOL, ÓLEO DE OLIVA E CORANTE VERMELHO DC RED 17, E PÓ COM ACETATO DE ZINCO, ÁCIDO TÂNICO, BREU, ÓXIDO DE ZINCO E CELULOSE. AMOSTRA DO			MAQUIRA (6)
138	10	Unidade	LIMA SELDIN PARA OSSO Nº 11 EM AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRA TRATAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO.			COOPERFLEX 4)
139	100	Unidade	LIMA HEDSTROEN 15 DE 25 MM, EMBALAGEM COM 6 UNIDADES EM BLISTER ESTÉRIL	PERFECT (1)	NÃO ESTÉRIL	TDK (7)
140	50	Caixa	LIMAS ENDODÔNTICAS, TIPO FLEXOFIL. (SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR) Nº 08 DE 21MM, EMBALAGEM COM 6 UNIDADES EM BLISTER ESTÉRIL	MK LIFE (6)	NÃO ESTÉRIL	TDK (1)
141	50	Caixa	LIMAS ENDODÔNTICAS, TIPO FLEXOFIL. (SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR) Nº 10 DE 25MM EMBALAGEM COM 6 UNIDADES EM BLISTER ESTÉRIL	MK LIFE (6)	NÃO ESTÉRIL	TDK (1)
142	50	Caixa	LIMAS ENDODÔNTICAS, TIPO FLEXOFIL. (SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR) Nº 15 DE 25MM EMBALAGEM COM 6 UNIDADES EM BLISTER ESTÉRIL	PERFECT (1/3) MK LIFE (9)	NÃO ESTÉRIL	TDK (7)
143	50	Caixa	LIMAS ENDODÔNTICAS, TIPO FLEXOFIL. (SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR) Nº 20 DE 25MM EMBALAGEM COM 6 UNIDADES EM BLISTER ESTÉRIL	PERFECT (1/3) MK LIFE (9)	NÃO ESTÉRIL	TDK (7)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
144	500	Frasco	LÍQUIDO DE DÁKIN, HIPOCLORITO DE SÓDIO A 0,5%. FRASCO COM 1L.			ASFER (1)
145	20	Unidade	MANDRIL PARA DISCO DE LIXA. PARA CONTRA ÂNGULO EM AÇO INOXIDÁVEL, EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			PREVEN (2)
146	100	Unidade	MATERIAL RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO, UN - PÓ - EMBALAGEM CONTENDO VIDRO COM 38 G, LÍQUIDO CONTENDO VIDRO COM 15 ML, COM VALIDADE DE 2 E 3 ANOS RESPECTIVAMENTE, COMPOSIÇÃO À BASE	BIODINAMICA (7) IODONTOSUL (6)	COMPOSIÇÃO NÃO ATENDE	DENTSPLY / IRM (2)
147	300	Unidade	MATRIZ DE AÇO 5 MM - BANDA MATRIZ EM AÇO INOXIDÁVEL DE 0,05MMX5MM COM 50 CM DE COMPRIMENTO EM ROLO TRAZENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO PROCEDÊNCIA Nº DE LOTE DATA			MAQUIRA (7)
148	150	Unidade	MATRIZ DE AÇO 7MM - BANDA MATRIZ EM AÇO INOXIDÁVEL DE 0,05MMX7MM COM 50 CM DE COMPRIMENTO EM ROLO TRAZENDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO PROCEDÊNCIA Nº DE LOTE DATA			MAQUIRA (7)
149	300	Unidade	MATRIZ TOFFLEMIRE EM AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO BUMERANGUE Nº 01. PACOTE COM 12 UN.			PRISMA (3)
150	100	Unidade	MATRIZ TOFFLEMIRE EM AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO BUMERANGUE Nº 13. PACOTE COM 12 UN.			PRISMA (2)
151	100	Unidade	ÓLEO MINERAL ATÓXICO P/ LUBRIFICAÇÃO DE INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO. VISCOS, SPRAY C/ 200 ML - PARA LUBRIFICAR INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO; DE BAIXA VISCOSIDADE;			MAQUIRA (6)
152	500	Frasco	ÓXIDO DE ZINCO, FRASCO DE 50 G, PARA USO ODONTOLÓGICO, PÓ, COMPOSTO POR PÓ FINÍSSIMO BRANCO, LEVE INODORO E ISENTO DE PARTÍCULAS ÁSPERAS, USANDO NO CAPEAMENTO PULPAR, NA			MAQUIRA (7)
153	500	Unidade	PAPEL CARBONO - TIRA DE PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO - EM DUPLA FACE AZUL E VERMELHO INDICANDO PARA REGISTROS DE CONTATO OCLUSAL ENTRE DENTES ANTAGONISTAS LIVRETOS COM 12 FOLHAS CADA			MAQUIRA (7)
154	100	Frasco	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO PARA TRATAMENTO ENDODÔNTICO, C/ 20 ML, COMPOSTO POR ÁCIDO FÊNICO E CÂNFORA, FRASCO DE VIDRO COM TAMPA DE ROSCA COM LACRE, EM CAIXA COM			MAQUIRA (7)
155	200	Unidade	PASTA DE POLIMENTO. SERINGA COM PASTA À BASE DE DIAMANTE MICRONIZADO COM GRANULAÇÃO EXTRAFINA (2 A 4 MICRONS). UNIVERSAL PARA TODOS OS MATERIAIS RESTAURADORES COMO RESINAS E	MAQUIRA (6)	COMPOSIÇÃO NÃO ATENDE (ÓLEO)	IODONTOSUL (2)
156	300	Unidade	PASTA PROFILÁTICA PARA USO ODONTOLÓGICO, COMPOSIÇÃO BÁSICA COMPOSTA POR ÁGUA, PEDRA POMES, FLUORETO DE SÓDIO, CARBONATO DE CÁLCIO, LAURIL SULFATO DE SÓDIO, EXCIPIENTES OU MATERIAIS			MAQUIRA (7)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
157	50	Unidade	PEDRA PARA AFIAR INSTRUMENTAIS. PEDRA GOIVA PARA AFIAR NA COR LARANJA REF 186. DIMENSÕES: 12MM X 25MM X 100MM. AMOSTRA DO PRODUTO.			GOLGRAN (1)
158	100	Frasco	PEDRA POMES. PARA PROFILAXIA, GRANULAÇÃO EXTRAFINA. FRASCO COM 100G. AMOSTRA DO PRODUTO.			MAQUIRA (6)
159	200	Unidade	PINÇA CLÍNICA Nº 317. EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL.			COOPERFLEX (1)
160	50	Unidade	PINÇA KELLY RETA 14 CM EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420 PONTA RETA COM SERRILHA.			COOPERFLEX (5)
161	50	Unidade	PINÇA KELLY CURVA 14 CM EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420 PONTA CURVA COM SERRILHA			COOPERFLEX (4)
162	50	Unidade	PLACA DE VIDRO COM DIMENSÕES DE 14 CM X 7 CM X 0,5 MM.			DF/DAUFENBACH (2)
163	50	Unidade	PORTA AGULHA MATHIEU 14 CM PARA SUTURA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420.			COOPERFLEX (3)
164	100	Unidade	PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE AÇO INOXIDÁVEL COM EXTRATRAMENTO CONTRA OXIDAÇÃO, ENCAIXES ALINHADOS, CONFECCIONADO CONFORME NBR 7153-1 ESTERELIZÁVEL EMBALADOS INDIVIDUALMENTE.			GOLGRAN (6)
165	50	Unidade	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO ADULTO AUTOCLAVÁVEL EM ATÉ 121°C EMBALAGEM COM 6 UNIDADES: POSICIONADOR PARA INCISIVOS E CANINOS SUPERIORES E INFERIORES, POSICIONADOR PARA MOLAR			MAQUIRA (7)
166	20	Unidade	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO INFANTIL AUTOCLAVÁVEL EM ATÉ 121°C EMBALAGEM COM 6 UNIDADES: POSICIONADOR PARA INCISIVOS E CANINOS SUPERIORES E INFERIORES, POSICIONADOR PARA MOLAR			MAQUIRA (7)
167	50	Unidade	POTE DAPPEN PLÁSTICO. POSSUI DUAS CAVIDADES PARA AS MANIPULAÇÕES.			MAQUIRA (6)
168	50	Unidade	POTE DAPPEN VIDRO. POSSUI DUAS CAVIDADES PARA AS MANIPULAÇÕES.			ART VIDRO (1)
169	100	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO A-1, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
170	200	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO A-2, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
171	300	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO A-3, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
172	400	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO A-3,5, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
173	300	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO A-4, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
174	100	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO B-1, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
175	200	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO B-2, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
176	300	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO B-3, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
177	200	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO C-2, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
178	200	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO C-4, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
179	200	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO UD, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É			3M / Z100 (2)
180	200	Unidade	RESINA PARA FOTOPOLIMERIZACAO INCISAL, RESINA MICROHÍBRIDA PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E INDIRETAS EM DENTES ANTERIORES E POSTERIORES CLASSES I, II, III, IV, V, ATIVADO POR LUZ VISÍVEL, É	BIODINAMICA (6)	COMPOSIÇÃO NÃO ATENDE	3M / Z100 (1)
181	500	Kit	REVELADOR RX DENTAL 500 ML, REVELADOR PARA DIAGNÓSTICO DE RAI-O X ODONTOLÓGICO, CONTENDO ÁGUA (85-90%), SULFITO DE SÓDIO (1-5%), DIETILENOGLICOL (1-5%), DESTINADO SOMENTE AO USO PROFISSIONAL,	IODONTOSUL (6) DENTAL PARTNER (1) AAF DO BRASIL (3)	COMPOSIÇÃO NÃO ATENDE ITEM CONSTA COMO KIT (FORNECER AMOSTRA)	CARESTREAM
182	3000	Unidade	ROLETE DE ALGODÃO, HIDRÓFILO, ROLETE C/ 4 X 1 CM, MACIO INODORO, PACOTE C/ 100 UNIDADES ALGODÃO EM ROLETE P/ USO ODONTOLÓGICO, LEVEMENTE ENGOMADO, EVITANDO FIAPOS, PROCESSO RÍGIDO DE	MAX CLEAN (8)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE	SOFT (2)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
183	100	Unidade	SERINGA CARPULE DOBRÁVEL COM REFLUXO ARTICULADA EM AÇO INOXIDÁVEL. AUTOCLAVÁVEL.			COOPERFLEX (1)
184	50	Frasco	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA PARA USO TÓPICO, FRASCO DE 10 ML, COMPOSTO POR CLORETO DE ALUMÍNIO, SULFATO DE HIDROXIQUINOLEÍNA E ÁLCOOL ETÍLICO, SEM EPINEFRINA, ATÓXICO,			MAQUIRA (7)
185	50	Unidade	SONDA EXPLORADORA Nº 5 OITAVADA, AÇO INOXIDÁVEL AISI 420, AUTOCLAVÁVEL.			COOPERFLEX (2)
186	300	Caixa	SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL CX COM 40 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.			MAQUIRA (8)
187	2000	Peca	SUGADOR DE SALIVA DESCARTÁVEL. CONFECCIONADO EM PVC ATÓXICO, TUBO TRANSPARENTE COM FIO DE AÇO, PONTEIRA 6,3MM DE DIÂMETRO EM PVC COLORIDO MACIA E AROMATIZADA SABOR TUTTI-FRUTTI SEM	WA (1) DCARE (2) PARTNER (1)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE	ANDRADE GOMES (3)
188	100	Caixa	SUGADOR ENDODÔNTICO DESCARTÁVEL ATÓXICO COLORIDO, AGULHA DE PLÁSTICO MALEÁVEL, FÁCIL ADAPTAÇÃO E DOBRÁVEL. EMBALAGEM C/ 20 UNIDADES.	PARTNER (1)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE	ANDRADE GOMES (3)
189	200	Unidade	TAÇA DE BORRACHA INDIVIDUAL PARA CONTRA-ÂNGULO PARA PROFILAXIA DENTÁRIA. EMBALAGEM COM UMA UNIDADE.			AAF DO BRASIL (4)
190	100	Unidade	TESOURA IRIS RETA 11,5 CM EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
191	20	Unidade	TESOURA IRIS CURVA 11,5 CM EM AÇO INOXIDÁVEL.			COOPERFLEX (4)
192	200	Frasco	TESTE DE VITALIDADE PULPAR. BUTANO DESODORIZADO, ETANOL, BENZOATO DE SÓDIO, ÁGUA DESMINERALIZADA, ESSÊNCIA DE MENTOL. SPRAY DE -50°C, COM PONTA APLICADORA. FRASCO COM 200ML.			MAQUIRA (7)
193	100	Caixa	TIRA DE LIXA PARA ACABAMENTO EM RESINA. FABRICADA EM POLIÉSTER COM CARGA ABRASIVA DE MICRO CRISTAIS DE RUBI, ABRASIVO A BASE DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO E COSTADO EM POLIÉSTER, GRANULAÇÃO GROSSA E			MAQUIRA (5)
194	100	Peca	TIRA MATRIZ POLIÉSTER. MATRIZ DE POLIÉSTER PARA RESTAURAÇÕES DE RESINA COMPOSTA. EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.			PREVEN (6)
195	200	Caixa	TIRA DE LIXA DE AÇO. TIRAS DE LIXA CONFECCIONADAS EM AÇO INOX, METÁLICAS E FLEXÍVEIS, ESPESSURA 0,10MM, POSSUI FACE ABRASIVA DE GRÃOS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO FIXADOS PELO PROCESSO DE			MAQUIRA (6)

IT	QT	UNI.	DESCRIÇÃO	1 LUGAR	JUSTIFICATIVA	MARCA
196	150	Caixa	TIRA DE LIXA DE AÇO. TIRAS DE LIXA CONFECCIONADAS EM AÇO INOX, METÁLICAS E FLEXÍVEIS, ESPESSURA 0,10MM, POSSUI FACE ABRASIVA DE GRÃOS DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO FIXADOS PELO PROCESSO DE			MAQUIRA (6)
197	50	Frasco	TRICRESOLFORMALINA. FRASCO CONTENDO 20 ML.			MAQUIRA (7)
198	50	Unidade	TURBINAS: CANETA DE ALTA ROTAÇÃO: SISTEMA BORDEM	DENTEMED (6)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NÃO ATENDE MICROMOTOR NÃO TEM 3000RPM	DENTFLEX KIT (2)
199	100	Unidade	VERNIZ DE FLÚOR. FLUORETO DE SÓDIO À 5%, EXCIPIENTES: COLOFÔNIA, ETILCELULOSE, BÁLSAMO DE TOLÚ, CERA DE ABELHA, TOLUENOSULFONAMIDA, VANILINA, SACARINA, ÁLCOOL ABSOLUTO. UN			SSW (2)
200	80	Unidade	VASELINA SOLIDA UNNAGA DE 30 G.			K-DENT (1)