



1305	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA HASTE LONGA Nº 02 ALTA ROTAÇÃO. EM AÇO INOXIDÁVEL; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	449702	UNIDADE	104	R\$ 8,50	R\$ 884,00
1306	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA HASTE LONGA Nº 04 ALTA ROTAÇÃO. EM AÇO INOXIDÁVEL; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	403381	UNIDADE	104	R\$ 6,70	R\$ 696,80
1307	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA HASTE LONGA Nº 06 ALTA ROTAÇÃO. EM AÇO INOXIDÁVEL; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	403382	UNIDADE	104	R\$ 14,18	R\$ 1.474,72
1308	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA ESFÉRICA HASTE LONGA Nº 08 ALTA ROTAÇÃO. EM AÇO INOXIDÁVEL; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	403383	UNIDADE	104	R\$ 10,17	R\$ 1.057,68
1309	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA CÓNICA HASTE LONGA Nº 700 ALTA ROTAÇÃO. EM AÇO INOXIDÁVEL; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	403267	UNIDADE	104	R\$ 5,85	R\$ 608,40
1310	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA CÔNICA HASTE LONGA Nº 701 ALTA ROTAÇÃO. EM AÇO INOXIDÁVEL; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	403387	UNIDADE	104	R\$ 10,57	R\$ 1.099,28
1311	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA CÔNICA HASTE LONGA Nº 702 ALTA ROTAÇÃO. EM AÇO INOXIDÁVEL; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	403389	UNIDADE	104	R\$ 9,20	R\$ 956,80
1312	BROCA CARBIDE CIRÚRGICA CÔNICA HASTE LONGA Nº 703 ALTA ROTAÇÃO. EM AÇO INOXIDÁVEL; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS; EMBALADA INDIVIDUALMENTE. CAIXA COM 01 UNIDADE.	403391	UNIDADE	104	R\$ 9,42	R\$ 979,68
1313	BROCA ZEKRYA DE ALTA ROTAÇÃO; 100% CARBIDE; REGISTRO ANVISA.	403875	UNIDADE	5	R\$ 22,85	R\$ 114,25
1314	BROCA CARBIDE ESFÉRICA Nº 1/2 BAIXA ROTAÇÃO.EM CARBURETO DE TUNGSTÊNIO SOBRE HASTE DEAÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL;REGISTRO ANVISA	403289	UNIDADE	104	R\$ 5,50	R\$ 572,00
1315	BROCA CARBIDE ESFÉRICA Nº 01 BAIXA ROTAÇÃO.EM CARBURETO DE TUNGSTÊNIO SOBRE HASTE DEAÇO INOXIDÁVEL;	403435	UNIDADE	104	R\$ 6,34	R\$ 659,36

Página 320 de 533





	AUTOCLAVÁVEL;REGISTRO ANVISA					
1316	BROCA CARBIDE ESFÉRICA Nº 02 BAIXA ROTAÇÃO.EM CARBURETO DE TUNGSTÊNIO SOBRE HASTE DEAÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL;REGISTRO ANVISA	403436	UNIDADE	104	R\$ 6,30	R\$ 655,20
1317	BROCA CARBIDE ESFÉRICA № 03 BAIXA ROTAÇÃO.EM CARBURETO DE TUNGSTÊNIO SOBRE HASTE DEAÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL;REGISTRO ANVISA	403437	UNIDADE	104	R\$ 6,25	R\$ 650,00
1318	BROCA CARBIDE ESFÉRICA № 04 BAIXA ROTAÇÃO.EM CARBURETO DE TUNGSTÊNIO SOBRE HASTE DEAÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL;REGISTRO ANVISA	403438	UNIDADE	104	R\$ 3,75	R\$ 390,00
1319	BROCA CARBIDE ESFÉRICA Nº 06 BAIXA ROTAÇÃO.EM CARBURETO DE TUNGSTÊNIO SOBRE HASTE DEAÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL;REGISTRO ANVISA	403440	UNIDADE	104	R\$ 4,84	R\$ 503,36
1320	BROCA CARBIDE ESFÉRICA Nº 08 BAIXA ROTAÇÃO.EM CARBURETO DE TUNGSTÊNIO SOBRE HASTE DEAÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL;REGISTRO ANVISA	403441	UNIDADE	104	R\$ 6,45	R\$ 670,80
1321	BROCA DE TUNGSTÊNIO MAXICUT EM FORMA DE PÊRA PARA PEÇA RETA; TARJA AZUL - CRUZADO MÉDIO; REGISTRO NA ANVISA; AUTOCLAVAVEL; EMBALADA INDIVIDUALMENTE.	480322	UNIDADE	5	R\$ 47,56	R\$ 237,80
1322	BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 012. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO. PARA USO EM CONTRAÂNGULO ODONTOLÓGICO. CAIXA COM 06 UNIDADES	403912	UNIDADE	3	R\$ 59,90	R\$ 179,70
1323	BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 014. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO. PARA USO EM CONTRAÂNGULO ODONTOLÓGICO. CAIXA COM 06 UNIDADES	403913	UNIDADE	3	R\$ 69,14	R\$ 207,42

Página 321 de 533





1324	BROCA BATT DE USO ODONTOLÓGICO EM AÇO CARBONO DIN 1.2516, TENDO 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO CÔNICO E PICOTADO E PONTA INATIVA. Nº ISO 016. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO. PARA USO EM CONTRAÂNGULO ODONTOLÓGICO. CAIXA COM 06 UNIDADES	.403914	UNIDADE	3	R\$ 5,42	R\$ 16,26
1325	BROCA ENDO-Z ALTA ROTAÇÃO. DE AÇO CARBIDE; FORMATO: TRONCO- CÓNICO; PONTA INATIVA; PARTE INATIVA COR DOURADA; AUTOCLAVÁVEL; REGISTRO ANVISA;	439276	UNIDADE	13	R\$ 11,61	R\$ 150,93
1326	BROCA: GATES, № 1, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO.28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	403607	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75
1327	BROCA: GATES, N° 1, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	403615	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75
1328	BROCA: GATES , N° 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL.	403603	CAIXA	23	R\$ 5,30	R\$ 121,90

Página 322 de 533





ľ	NUMERACAO.	Ĭ			1	
1329	BROCA: GATES N° 2 (DIÂMETRO 0,70), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERAÇÃO.	403610	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75
1330	BROCA: GATES Nº 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	403604	CAIXA	3	R\$ 22,16	R\$ 66,48
1331	BROCA: GATES N° 3 (DIÂMETRO 0,90), EM AÇO INOXIDÂVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUÍMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	403611	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75
1332	BROCA: GATES N° 4 (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO	403613	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75

Página 323 de 533





	LINETY TOTAL CONTENT AT		1	9	1	
	EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.					
1333	BROCA: GATES N° 4 (DIÂMETRO 1,10), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	403606	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75
1334	BROCA: GATES N° 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	403606	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75
1335	BROCA: GATES Nº 5 (DIÂMETRO 1,30), EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	403614	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75
1336	BROCA: GATES N° 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 28 MM (COM UMA HASTE DE 15 MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-	403607	CAIXA	3	R\$ 45,25	R\$ 135,75

Página 324 de 533





	QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.					
1337	BROCA: GATES Nº 6, EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. 32 MM (COM UMA HASTE DE 19MM). O CABO APRESENTA PEQUENOS ENTELHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. PONTA AUSENTE DE CAPACIDADE DE CORTE. CAIXA COM 06 UNIDADES INDIVIDUAIS. CONFORME AS NORMAS NBR/ISO 9002/1994 PARA OS INSTRUMENTOS ROTATIVOS ODONTOLÓGICOS; PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS; CONTENDO EXTERNAMENTE MARCA COMERCIAL, NUMERACAO.	403615	CAIXA	3	R\$ 26,99	R\$ 80,97
1338	ESCOVA DE ROBINSON PARA CONTRA ÂNGULO. TIPO PINCEL; NA COR BRANCA; COMPOSIÇÃO LATÃO COM BANHO DE NÍQUEL E NYLON NATURAL; MACIA;	431409	UNIDADE	260	R\$ 0,99	R\$ 257,40
1339	ESCOVA DENTAL ADULTO COM PROTETOR DE CERDAS. CONFECCIONADA EM NYLON MACIA; COM NO MÍNIMO 4 FILEIRAS DE TUFOS APARADAS UNIFORMEMENTE E ARREDONDADAS; CABO RETO DE 17CM DE COMPRIMENTO; EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CORES SORTIDAS; REGISTRO ANVISA.	398862	UNIDADE	2.600	R\$ 0,77	R\$ 2.002,00
1340	ESCOVA DENTAL INFANTIL COM PROTETOR DE CERDAS. CONFECCIONADA EM NYLON EXTRA MACIA; COM NO MÍNIMO 4 FILEIRAS DE TUFOS APARADAS UNIFORMEMENTE E ARREDONDADAS; CABO RETO DE 15CM DE COMPRIMENTO; EMBALADA INDIVIDUALMENTE; CORES SORTIDAS; REGISTRO ANVISA.	304407	UNIDADE	2.600	R\$ 0,74	R\$ 1.924,00
1341	ESPELHO BUCAL. N° 5. AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL; EMBALAGEM COM 12 UNIDADES.	437558	UNIDADE	520	R\$ 32,72	R\$ 17.014,40
1342	ESCOVA DE AÇO PARA LIMPEZA DE BROCAS. CERDAS DE LATÃO ONDULADO; COMPRIMENTO DAS CERDAS 12MM; EMBALAGEM COM 1 UNIDADE.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	52	R\$ 7,30	R\$ 379,60
1343	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1011. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402944	UNIDADE	130	R\$ 2,80	R\$ 364,00
1344	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1012. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402945	UNIDADE	156	R\$ 2,50	R\$ 390,00
1345	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1012 HL. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403372	UNIDADE	104	R\$ 2,29	R\$ 238,16
1346	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1013. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL;	402946	UNIDADE	156	R\$ 2,90	R\$ 452,40

Página 325 de 533





	AUTOCLAVÁVEL.					
1347	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1014. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402947	UNIDADE	156	R\$ 2,39	R\$ 372,84
1348	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1014 HL. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403373	UNIDADE	65	R\$ 2,21	R\$ 143,65
1349	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1015. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVÉL.	402948	UNIDADE	156	R\$ 2,67	R\$ 416,52
1350	PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA ALTA ROTAÇÃO 1016. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402949	UNIDADE	156	R\$ 2,44	R\$ 380,64
1351	PONTA DIAMANTADA CONICA INVERTIDA ALTA ROTAÇÃO 1032. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402996	UNIDADE	91	R\$ 2,32	R\$ 211,12
1352	PONTA DIAMANTADA CONICA INVERTIDA ALTA ROTAÇÃO 1034. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVÉL; AUTOCLAVÁVEL.	402998	UNIDADE	91	R\$ 2,26	R\$ 205,66
1353	PONTA DIAMANTADA CONICA INVERTIDA ALTA ROTAÇÃO 1035. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402999	UNIDADE	91	R\$ 2,67	R\$ 242,97
1354	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3116. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403094	UNIDADE	156	R\$ 2,25	R\$ 351,00
1355	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3116F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	464797	UNIDADE	156	R\$ 2,25	R\$ 351,00
1356	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3117, GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	412839	UNIDADE	156	R\$ 2,28	R\$ 355,68
1357	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3118. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	412838	UNIDADE	156	R\$ 2,25	R\$ 351,00
1358	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3118F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	412838	UNIDADE	156	R\$ 3,10	R\$ 483,60
1359	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 3118FF. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	412838	UNIDADE	130	R\$ 2,48	R\$ 322,40
1360	PONTA DIAMANTADA COM TERMINO CONCAVO E BORDAS ARREDONDADAS ALTA ROTAÇÃO 1149. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403089	UNIDADE	130	R\$ 2,48	R\$ 322,40
1361	PONTA DIAMANTADA OVAL OU PERA ALTA ROTAÇÃO 3168. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	438007	UNIDADE	130	R\$ 2,26	R\$ 293,80
1362	PONTA DIAMANTADA OVAL OU PERA ALTA ROTAÇÃO 3168F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403095	UNIDADE	130	R\$ 3,02	R\$ 392,60

Página 326 de 533





			- 19		17	i
1363	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1091. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403009	UNIDADE	130	R\$ 2,68	R\$ 348,40
1364	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1092. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403010	UNIDADE	130	R\$ 2,52	R\$ 327,60
1365	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1093. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403011	UNIDADE	130	R\$ 3,40	R\$ 442,00
1366	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1094. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403012	UNIDADE	130	R\$ 2,56	R\$ 332,80
1367	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 1095. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403013	UNIDADE	130	R\$ 2,58	R\$ 335,40
1368	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 2096. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403014	UNIDADE	130	R\$ 2,32	R\$ 301,60
1369	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA LONGA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 3097. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403015	UNIDADE	130	R\$ 2,45	R\$ 318,50
1370	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA LONGA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 3098. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403016	UNIDADE	130	R\$ 3,00	R\$ 390,00
1371	PONTA DIAMANTADA CILINDRICA LONGA, CORTE LATERAL E AXIAL ALTA ROTAÇÃO 3098F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403016	UNIDADE	130	R\$ 3,00	R\$ 390,00
1372	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 1063. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402959	UNIDADE	130	R\$ 2,24	R\$ 291,20
1373	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 1065. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402962	UNIDADE	130	R\$ 2,40	R\$ 312,00
1374	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 2068. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403795	UNIDADE	130	R\$ 2,33	R\$ 302,90
1375	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 2068F. GRANULAÇÃO FINA; EM ÁÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403795	UNIDADE	130	R\$ 2,14	R\$ 278,20
1376	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 3131. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403808	UNIDADE	130	R\$ 2,16	R\$ 280,80

Página 327 de 533





1	PONTA DIAMANTADA CONICA DE			420	R\$	R\$
1377	TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 3070. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402967	UNIDADE	130	2,40	312,00
1378	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO RETO ALTA ROTAÇÃO 3071. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402968	UNIDADE	130	R\$ 2,43	R\$ 315,90
1379	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 2134. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	449842	UNIDADE	130	R\$ 2,28	R\$ 296,40
1380	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 2134F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	449841	UNIDADE	130	R\$ 2,43	R\$ 315,90
1381	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 3072. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403812	UNIDADE	130	R\$ 4,88	R\$ 634,40
1382	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 3072F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403812	UNIDADE	130	R\$ 4,88	R\$ 634,40
1383	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 4138. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403745	UNIDADE	130	R\$ 3,34	R\$ 434,20
1384	PONTA DIAMANTADA CONICA DE TERMINO ARREDONDADO ALTA ROTAÇÃO 4138F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403744	UNIDADE	130	R\$ 2,68	R\$ 348,40
1385	PONTA DIAMANTADA CONICA DE PONTA INATIVA ALTA ROTAÇÃO 3081. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	436525	UNIDADE	130	R\$ 2,74	R\$ 356,20
1386	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA DELGADA ALTA ROTAÇÃO 2200. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403835	UNIDADE	130	R\$ 2,64	R\$ 343,20
1387	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA DELGADA ALTA ROTAÇÃO 2200F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403796	UNIDADE	130	R\$ 2,36	R\$ 306,80
1388	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA DELGADA ALTA ROTAÇÃO 2200FF. GRANULAÇÃO EXTRA FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	439914	UNIDADE	130	R\$ 2,84	R\$ 369,20
1389	PONTA DIAMANTADA DE PONTA	402982	UNIDADE	130	R\$ 2,46	R\$ 319,80
1390	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA TOPO CHAMA ALTA	402981	UNIDADE	130	R\$ 2,52	R\$ 327,60
1391	PONTA DIAMANTADA DE PONTA	403836	UNIDADE	130	R\$ 2,45	R\$ 318,50 Página 328 de 533

Página 328 de 533





	AUTOCLAVÁVEL.					
1392	PONTA DIAMANTADA DE PONTA CONICA TOPO CHAMA ALTA ROTAÇÃO 3200F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL;	403836	UNIDADE	130	R\$ 2,45	R\$ 318,50
1393	AUTOCLAVÁVEL.  PONTA DIAMANTADA CONICA EM PONTA ALTA ROTAÇÃO 1190. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	402978	UNIDADE	130	R\$ 2,26	R\$ 293,80
1394	PONTA DIAMANTADA CONICA EM PONTA ALTA ROTAÇÃO 1190F. GRANULAÇÃO FINA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403145	UNIDADE	130	R\$ 2,64	R\$ 343,20
1395	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 1111. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	449839	UNIDADE	130	R\$ 2,31	R\$ 300,30
13 <mark>96</mark>	PONTA DIAMANTADA CHAMA DE VELA ALTA ROTAÇÃO 1111F. GRANULAÇÃO FINA: EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	413072	UNIDADE	130	R\$ 2,56	R\$ 332,80
1397	PONTA DIAMANTADA PĒRA ALTA ROTAÇÃO 1150. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403090	UNIDADE	130	R\$ 3,00	R\$ 390,00
1398	PONTA DIAMANTADA TRONCO CÔNICA INVERTIDO ALTA ROTAÇÃO 1151. GRANULAÇÃO MÉDIA; EM AÇO INOXIDÁVEL; AUTOCLAVÁVEL.	403091	UNIDADE	130	R\$ 2,31	R\$ 300,30
1399	CONJUNTO DE POLIMENTO DE AMALGAMA COMPOSTO DE TRES TACAS DE BORRACHA ABRASIVAS NAS CORES MARRON, VERDE E AZUL + TRES OGIVAS NAS CORES MARROM, VERDE E AZUL P/ CONTRA-ÂNGULO.	NÃO LOCALIZADO	KIT	13	R\$ 77,05	R\$ 1.001,65
1400	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	КІТ	11	R\$ 320,00	R\$ 3.520,00
1401	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	650	R\$ 8,78	R\$ 5.707,00
1402	TAÇA DE BORRACHA PARA CONTRA ÂNGULO. MACIA, USO	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	39	R\$ 1,71	R\$ 66,69

Página 329 de 533





1403	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	97	R\$ 8,93	R\$ 866,21
1404	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	78	R\$ 8,06	R\$ 628,68
1405	SUGADORES CIRÚRGICOS, PARA SANGUE E FLUIDOS; ESTÉRIL; ACONDICIONADOS INDIVIDUALMENTE	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	13	R\$ 34,80	R\$ 452,40
1406	KIT DE ESPAÇADOR DIGITAL CÓNICO 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 MM NOS TAMANHOS "A", "B", "C" E "D", CAIXAS COM 04 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 96,00	R\$ 192,00
1407	KIT DE SUCÇÃO PARA ENDODONTIA COM 01 SUGADOR, 03 AGULHAS DE DIÂMETROS DIFERENTES.	NÃO LOCALIZADO	KIT	6	R\$ 52,12	R\$ 312,72
1408	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	10	R\$ 25,10	R\$ 251,00
1409	LENTULO: ESPIRAL EM AÇO INOX, PROPULSOR DE CIMENTOS OBTURADORES E MEDICAÇÕES INTRACANAIS PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES, 21 MM NOS	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	1	R\$ 29,36	R\$ 29,36

Página 330 de 533





	TAMANHOS DE 1 A 4, CAIXA UNIDADES SORTIDAS.					
1410	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	1	R\$ 26,60	R\$ 26,60
1411	LIMA FLEXOFILE 1° SÉRIE (15 A 40) 21 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETROPOLIDA, 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	5	R\$ 25,20	R\$ 126,00
1412	LIMA FLEXOFILE 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 ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	6	R\$ 27,52	R\$ 165,12
1413	LIMA FLEXOFILE 1º 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 ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	4	R\$ 19,90	R\$ 79,60
1414	LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE (45 A 80) 21 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-PÓLIDA, 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	26	R\$ 19,04	R\$ 495,04

Página 331 de 533





1415	LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE (45 A 80) 25 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETROPOLIDA, 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 ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	26	R\$ 19,99	R\$ 519,74
1416	LIMA FLEXOFILE 2ª SÉRIE (45 A 80) 31 MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETROPOLIDA, 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 ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	26	R\$ 19,33	R\$ 502,58
1417	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.	17.10 2007 12.10	CAIXA	2	R\$ 17,94	R\$ 35,88
1418	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	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,08	R\$ 36,16

Página 332 de 533





1419	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-	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,97	R\$ 37,94
1420	QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.  LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETROPOLIDA, 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 LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,19	R\$ 36,38
1421	LIMA HEDSTROEM 2ª SÉRIE (45 A 80) 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO- PÓLIDA, 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.	NAO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 17,94	R\$ 35,88

Página 333 de 533





1422	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 ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO- QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,86	R\$ 37,72
1423	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 ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	5	R\$ 19,15	R\$ 95,75
1424	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. (AUTOCLAVÁVEL A 135°C) PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	5	R\$ 18,94	R\$ 94,70

Página 334 de 533





1425	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 CÓNICA 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 LOCALIZADO	CAIXA	5	R\$ 20,09	R\$ 100,45
1426	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 ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 19,15	R\$ 38,30
1427	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 ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,00	R\$ 36,00

Página 335 de 533





1428	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 CÓNICA 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 LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 20,09	R\$ 40,18
1429	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 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 CÓNICA 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 LOCALIZADO	CAIXA	3	R\$ 13,34	R\$ 40,02
1430	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 (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 LOCALIZADO	CAIXA	3	R\$ 25,22	R\$ 75,66

Página 336 de 533





1431	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 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	3	R\$ 17,89	R\$ 53,67
1432	LIMA KERR ESPECIAL Nº 06, 21MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO, ATENDENDO AS NORMAS ISO, COM ELEVADA RESISTÊNCIA À FRATURA E FLEXIBILIDADE PROGRESSIVA ACOMPANHANDO A CURVATURA DO CANAL DO DENTE. PONTA CÔNICA CONFORME AS NORMAS ISO E RIGOROSA CONCENTRICIDADE. PASSÍVEL DE ESTERILIZACAO EM MEIOS FISICO-QUIMICOS. CAIXA COM 06 LIMAS COM STOPS DE SILICONE.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,08	R\$ 36,16
1433	LIMA KERR ESPECIAL Nº 06, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM17% DE CROMO E 8% DE NÍQUEL, APROXIMADAMENTE) FABRICADO POR USINAGEM. INSTRUMENTO DE CORTE PRECISO. ATENDENDO AS	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 17,94	R\$ 35,88

Página 337 de 533





1434	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 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 LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,21	R\$ 36,42
1435	LIMA KERR ESPECIAL Nº 08, 25MM, CABO PLÁSTICO E PONTA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDA, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 304 (COM17% DE CROMO É 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.		CAIXA	2	R\$ 18,08	R\$ 36,16
1436	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 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	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,08	R\$ 36,16

Página 338 de 533





1437	LIMA KERR ESPECIAL Nº 10, 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 LOCALIZADO	CAIXA	2	R\$ 18,08	R\$ 36,16
1438	LIMAS NITI PRIMEIRA SERIE (15 – 40) 21MM; 56% NIQUEL E 44% TITANIO, ELETROPLODAS, SECCAO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, CABO PLASTICO EM POLIAMIDA, CAIXA COM 06 LIMAS	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	1	R\$ 30,82	R\$ 30,82
1439	LIMAS NITI PRIMEIRA SERIE (15 – 40) 25MM; 56% NIQUEL E 44% TITANIO, ELETROPLODAS, SECCAO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, CABO PLASTICO EM POLIAMIDA, CAIXA COM 06 LIMAS	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	1	R\$ 29,82	R\$ 29,82
1440	LIMAS NITI PRIMEIRA SERIE (15 – 40) 31MM; 56% NIQUEL E 44% TITANIO, ELETROPLODAS, SECCAO TRANSVERSAL TRIANGULAR MODIFICADA, CABO PLASTICO EM POLIAMIDA, CAIXA COM 06 LIMAS	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	6	R\$ 31,55	R\$ 189,30
1441	PEDRA MONTADA PARA ACABAMENTO DE AÇO EMBALADA INDIVIDUALMENTE. REGISTRO NO MS. GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO MÍNIMA DE 12 (DOZE) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA/INSTALAÇÃO DOS INSTRUMENTAIS. GARANTIA MÍNIMA PARA ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE 60 (SESSENTA) MESES CONTADOS A PARTIR DA DATA DE ENTREGA.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	6	R\$ 19,58	R\$ 117,48
1442	PEDRA MONTADA NA COR BRANCA PARA PEÇA RETA, CILINDRICA	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	6	R\$ 33,76	R\$ 202,56
1443	PEDRA MONTADA BRANCA TIPO PERA	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	6	R\$ 13,49	R\$ 80,94
1444	PEDRA PARA AFIAR ARKANSAS	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	7	R\$ 38,20	R\$ 267,40
1445	PONTA PARA ULTRASSOM PERIODONTAL UNIVERSAL; UTILIZADA NA REMOÇÃO DO TÁRTARO EM TODAS AS SUPERFÍCIES DOS DENTES, DO TIPO PERIO SUPRA	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	39	R\$ 53,95	R\$ 2.104,05
1446	PONTA PARA ULTRASSOM PERIODONTAL UNIVERSAL; UTILIZADA	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	13	R\$ 129,99	R\$ 1.689,87
	DEITIES, DO III OT ELLO GOD					Página 339 de 533

Página 339 de 533





TOTAL PARA O LOTE 66 - COTA RESERVADA P/ ME/EPP Em atendimento ao inciso III do Art. 48 da Lei Nº 123/2006 e suas alterações R\$ 76.457,26

ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CATÁLOGO	UNID	QTDE TOTAL	PR. UNIT.	TOTAL
1447	COLCHÃO PNEUMÁTICO ANTI ESCARAS COM MOTOR INDICADO PARA PACIENTES COM ÚLCERA POR PRESSÃO OU ÚLCERA DE DÉCÚBITO EM ESTÁGIO DE MÉDIO (ESTÁGIO I E II) CONFORME ESCALA DE BRADEN SUPORTA ATÉ 120 KG; - CELULAS EM FORMATO TUBULAR; - PROJETADO PARA ALÍVIO DO CALCANHAR PARA REDUZIR A PRESSÃO DO CALCANHAR - INCLINAÇÃO POR POLEGADA: CABEÇA -5", NO TRONCO 4" E PÉS 3.5 " VANTAGEM DA INCLINAÇÃO: OFEREÇA ALÍVIO NO CALCANHAR (ALÍVIO NA PRESSÃO NO CALCANHAR (ALÍVIO NA PRESSÃO SE HOUVER ÚLCERA NO CALCANHAR - MOTOR (COMPRESSOR ) SILENCIOSO & DURÁVELDESCRIÇÃO DO COLCHÃO: DIMENSÕES DO COLCHÃO QUANDO INFLADO, (COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA): 1,98 X 0,86 X 0,64 (CM)- SUPORTE MÁXIMO: 120 KG; MATERIAL - NYLON /PU BIOCOMPATÍVEL), BIOCOMPATIVEL - TECIDO TESTADO CONTRA IRRITAÇÃO DE PELE E TOXICIDADE CELULAR ; GARANTIA DO FABRICANTE: 1 ANO. DESCRIÇÃO DO MOTOR: ALTERNÂNCIA À CADA 10 MIN EM 2-EM-1 - REGULÁVEL PARA O PESO : CONFIGURADO DE ACORDO COM O PESO DO PACIENTE -40, 60, 80 E 120 KG NÍVEL DE SOM: 36 DBA (BAIXO RUÍDO) BOTÃO DE LIGAR E DESLIGAR GARANTIA DO FABRICANTE: 1 ANO - ITENS QUE DEVEM COMPOR O COLCHÃO: 1 MOTOR ( COMPRESSOR ) + 1 COLCHÃO PNEUMÁTICO + 1 KIT DE PEQUENOS REPAROS.REGISTRO ANVISA/MS.	619996	UNID	160	R\$ 299,70	R\$ 47.952,00

LOTE 68 - EXCLUSIVA P/ ME/EPP Em atendimento ao inciso I do Art. 48 da Lei Nº 123/2006 e suas alterações								
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CATÁLOGO	UNID	QTDE TOTAL	PR. UNIT.	TOTAL		

Página 340 de 533





1448	INDIVIDULA COM CONTEUDO DE 2.5 GRAMAS.HEMOSTÁTICO CIRURGICO A BASE DE CERA DE ABELHA E PALMITATO DEISOPROPILA EM FORMA DE TABLETE,EMBALADAS UNITARIAMENTE	NÃO LOCALIZADO	ENVELOPE	40	R\$ 4,72	R\$ 188,80
H	R\$ 188.80					

	Em atendimento a	LOTE 69 - EXCLUS no inciso I do Art. 48 d	SIVA P/ ME/EP da Lei Nº 123/2	P 2006 e sua	s alterações	
ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CATÁLOGO	UNID	QTDE TOTAL	PR. UNIT.	TOTAL
1449	CABO PARA SERRA DE GIGLI - MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420 TAMANHO: 9 CM. EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. GARANTIA: 10 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE. REG. MS:	NÃO LOCALIZADO	PCT	150	R\$ 82,50	R\$ 12.375,00
1450	CABO PARA SERRA DE GIGLI - MATERIAL: PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420 TAMANHO: 15 CM. EMBALAGEM: PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. GARANTIA: 10 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE, REG. MS:	NÃO LOCALIZADO	UNIDADES	40	R\$ 135,50	R\$ 5.420,00
1451	SERRA DE GIGLI 30 CM P/ AMPUTAÇÃO; PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420 30 CM; EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO; CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADES	50	R\$ 15,00	R\$ 750,00
1452	SERRA DE GIGLI 40 CM P/ AMPUTAÇÃO; PRODUTO CONFECCIONADO EM ACO	NÃO LOCALIZADO	UNIDADES	50	R\$ 10,39	R\$ 519,50

Página 341 de 533





9	TOTAL PARA O LOT Em atendimento ao inciso I do A	E 69 - EXCLUSIVA P	/ ME/EPP 006 e suas alte	rações		R\$ 21.044,50
1453	NORMAS DA ABNT, CE.  SERRA DE GIGLI 50 CM P/ AMPUTAÇÃO; PRODUTO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420 30 CM; EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL, CONSTANDO OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E RASTREABILIDADE. GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO; CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT, CE.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADES	100	R\$ 19,80	R\$ 1.980,00
	RASTREABILIDADE. GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO; CERTIFICAÇÕES: FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE,					

VALOR TOTAL DA LICITAÇÃO

R\$ 18.354.371,72

Observação 1: Havendo divergências entre as especificações deste Termo de Referência e as dos sistemas, prevalecerão as deste Termo de Referência.

Observação 2: Alguns itens deste TR não foram localizados no Catálogo de Compras.gov.br.

# B) DA DISPOSIÇÃO DOS ITENS QUANTO A FORMULAÇÃO DAS PROPOSTAS DE PREÇOS (EM ATENDIMENTO AOS INCISOS I E III DO ART. 48 DA LEI Nº 123/2006).

2.1. Esta licitação contém LOTES de ampla participação, LOTES com cota reservada às microempresas - ME e empresas de pequeno porte - EPP, e equiparadas, e LOTES exclusivos às microempresas - ME e empresas de pequeno porte - EPP, e equiparadas, em atendimento aos incisos I e III do Art. 48 da Lei N° 123/2006 e suas alterações.

#### 2.2. CRITÉRIO DE JULGAMENTO DA LICITAÇÃO

2.2.1 Critério de julgamento: MENOR PREÇO POR LOTE.

2.2.2. Não havendo vencedor para a cota reservada, esta poderá ser adjudicada ao vencedor da cota de ampla concorrência, ou, diante de sua recusa, aos licitantes remanescentes, desde que pratiquem o preço do primeiro colocado.

2.2.3. Se a mesma licitante vencer a cota reservada e a cota principal, a contratação deverá ocorrer

pelo valor da cota de menor preço.

2.2.4. A proposta final consolidada não poderá conter valores unitários superiores ao estimado pela Administração, sob pena de desclassificação sumária, independentemente do valor total do respectivo lote, devendo os arrematantes readequarem os valores dos itens que compõem o respectivo lote, ao seu valor arrematado, de forma que não ultrapassem os valores constantes neste Termo de Referência, o qual será parte integrante do Edital.

2.2.5. A proposta de preços final (consolidada) deverá possuir redução proporcional ao lance

ofertado em todos os Itens e ou lotes/grupos, conforme critério de julgamento definido.

Página 342 de 533





#### ANEXO II DO TERMO DE REFERÊNCIA RELAÇÃO DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO PARA O PROCEDIMENTO

Para fins de licitação, o(s) licitante(s) deverão comprovar o atendimento aos seguintes requisitos:

a. Habilitação jurídica

A habilitação jurídica visa a demonstrar a capacidade de o licitante exercer direitos e assumir obrigações, e a documentação a ser apresentada por ele limita-se à comprovação de existência jurídica da pessoa e, quando cabível, de autorização para o exercício da atividade a ser contratada (Art. 66 da Lei Federal nº 14.133/21), devendo ser observado e apresentado, se for:

a.1. Empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta

Comercial da respectiva sede;

a.2. Microempreendedor Individual - MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio

https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor;

a.3. Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal - SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

a.4. Sociedade empresária estrangeira: portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede,

conforme Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020.

a.5. Sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local

de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

a.6. Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária: inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz

Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

#### b. Habilitação fiscal, social e trabalhista

b.1. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ);

b.2. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual e/ou municipal, conforme o caso, relativo ao domicílio ou sede do licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual:

b.3. Prova de regularidade com a Fazenda federal, estadual e municipal do domicílio ou sede do

licitante, ou outra equivalente, na forma da lei;

b.4. Prova de regularidade relativa à Seguridade Social e ao FGTS, que demonstre cumprimento

dos encargos sociais instituídos por lei;

b.5. Prova de regularidade perante a Justiça do Trabalho (Mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943).

b.6. Declaração quanto ao cumprimento do disposto no inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal (Esta declaração ficará dispensada em caso de procedimento eletrônico onde o

proponente opte por assinalar a opção constante do sistema).

Página 343 de 533





c. Qualificação Econômico-Financeira

c.1. Balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais (já exigíveis e apresentados na forma da lei,

devidamente registrado no órgão competente de origem)

c.2. Índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um), comprovados mediante a apresentação pelo licitante de balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis dos 2 (dois) últimos exercícios sociais e obtidos pela aplicação das seguintes fórmulas:

I - Liquidez Geral (LG) = (Ativo Circulante + Realizável a Longo Prazo)/( Passivo Circulante +

Passivo Não Circulante);

II - Solvência Geral (SG)= (Ativo Total)/(Passivo Circulante +Passivo não Circulante); e

III - Liquidez Corrente (LC) = (Ativo Circulante)/(Passivo Circulante).

c.3. Certidão negativa de feitos sobre falência expedida pelo distribuidor da sede do licitante.

c.4. Caso a empresa licitante apresente resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), será exigido para fins de habilitação capital social mínimo ou patrimônio líquido mínimo de 10% do valor total estimado da contratação OU valor total estimado da parcela pertinente.

c.5. As empresas criadas no exercício financeiro da licitação deverão atender a todas as exigências da habilitação e poderão substituir os demonstrativos contábeis pelo balanço de abertura. (Lei nº

14.133, de 2021, art. 65, §1°).

c.6. O balanço patrimonial, demonstração de resultado de exercício e demais demonstrações contábeis limitar-se-ão ao último exercício no caso de a pessoa jurídica ter sido constituída há menos de 2 (dois) anos. (Lei nº 14.133, de 2021, art. 69, §6°)

c.7. O atendimento dos índices econômicos previstos neste item deverá ser atestado mediante declaração assinada por profissional habilitado da área contábil, apresentada pelo fornecedor.

Qualificação Técnica

d.1. Comprovação de aptidão para o fornecimento de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o caso.

d.2. Os atestados de capacidade técnica poderão ser apresentados em nome da matriz ou da filial

do fornecedor.

d.3. O fornecedor disponibilizará todas as informações necessárias à comprovação da legitimidade dos atestados, apresentando, quando solicitado pela Administração, cópia do contrato que deu suporte à contratação, endereço atual da contratante e local em que foi executado o objeto contratado, dentre outros documentos.

e. Declarações

e.1. Declaração de que a interessada atende aos requisitos de habilitação e de que o declarante responderá pela veracidade das informações prestadas, na forma da lei;

e.2. Declaração de que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas;

e.3. Declaração expressa de integral concordância com os termos do termo de referência e seus anexos;

e.4. Declaração, sob as penalidades cabíveis, de inexistência de fato superveniente impeditivo da habilitação, ficando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

e.5. Declaração de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas,

Página 344 de 533





nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas.

Obs.: As declarações acima são facultativas, haja vista que, caso as declarações não sejam elaboradas em documento específico e anexados na plataforma pelo Licitante, as mesmas poderão ser extraídas da Plataforma Compras gov.br, não sendo a ausência destas motivo de inabilitação.







# ANEXO III DO TERMO DE REFERÊNCIA ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR - ETP

Nº 0501.230924.01 - SAUDE

OBJETO: OBTENÇÃO DE INSUMOS E MATERIAL DE CONSUMO MÉDICO, HOSPITALAR E ODONTOLÓGICO DE INTERESSE DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE HORIZONTE/CE.

O presente estudo representa o resultado dos trabalhos técnicos realizados pelo setor técnico encarregado, pelo Órgão demandante do Município de Horizonte/CE, o qual, baseado na solicitação inicial da demanda (DFD n.º 173/2024), promoveu o levantamento de soluções e alternativas e, assim, chegou-se à sugestão de melhor solução a necessidade apresentada. Reforça-se que, visando a verificação da viabilidade financeira, assim como, o preenchimento de certos critérios técnicos os quais exigiam a mensuração mais apurada dos quantitativos, estimativa e descrições, após a apresentação do panorama das soluções, realizou-se a fase de confecção de orçamento e demais peças necessárias a descrição da necessidade e verificação da viabilidade financeira, as quais integrarão os presentes autos. Deste modo, o presente ETP demonstra o resultado de todas as etapas transcorridas até então, de modo que em uma única peça, fosse possível a realização de viabilidade.

PERÍODO DE REALIZAÇÃO DO ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR: 23 DE SETEMBRO DE 2024 A 13 DE JANEIRO DE 2025.

#### PARTE A - INFORMAÇÕES GERAIS E PLANEJAMENTO DA DEMANDA

1. DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO, CONSIDERADO O PROBLEMA SER RESOLVIDO SOB A PERSPECTIVA DO INTERESSE PÚBLICO (ART.18°, §1°, INCISO I DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1º DE ABRIL DE 2021)

Conforme Constituição Federal, especificamente em seu artigo 196, "a saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação". A partir disso é dever da Secretaria de Saúde deste Município reunir esforços para aquisição de insumos que visem a manutenção, promoção e proteção dos serviços de saúde. Sendo fundamentais para garantir à continuidade ao atendimento da população do Município, bem como, garantir a realização segura e eficaz de procedimentos médicos, odontológicos, consultas e demais atividades assistenciais na área da saúde.

A demanda tem se mostrado crescente, sobretudo pelo aumento de nossa população e consequentemente pela procura de serviços de saúde o que deságua literalmente na solicitação de um grande número de atendimentos, consultas e procedimentos.

A Secretaria/Fundo Municipal de Saúde de Horizonte propõe uma reorientação do modelo de gestão e de atenção à saúde, visando atingir novos patamares de prestação dos serviços para proporcionar elevada satisfação ao usuário, garantindo qualidade e agilidade nos diagnósticos, contribuindo para o desenvolvimento de ações de promoção, prevenção e recuperação da saúde da população, associada à otimização do uso dos recursos públicos.

Página 346 de 533





Dentre as possibilidades vislumbradas, destacamos algumas que estudaremos com objetivo de definir qual a melhor solução para o problema apresentado.

O fornecimento contínuo de materiais e insumos de saúde são essenciais para o bom funcionamento das unidades de saúde do município, proporcionando a prestação de serviços de saúde de forma continuada.

Diante disso, faz-se necessária a indicação destes materiais, descrição da especificação, e levantamento dos quantitativos previstos para o período de 12 (doze) meses.

2. DEMONSTRAÇÃO DA PREVISÃO DA CONTRATAÇÃO NO PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL, SEMPRÉ QUE ELABORADO, DE MODO A INDICAR O SEU ALINHAMENTO COM O PLANEJAMENTO DA ADMINISTRAÇÃO (ART.18°, §1°, INCISO II DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1° DE ABRIL DE 2021)

Conta o presente objeto aprovisionado junto ao PLANO DE CONTRATAÇÕES ANUAL - PCA para o exercício de 2024, com o ID do item no PCA de ID n.º 07954480000179-0-000007/2024, ID da DFD Nº 173/2024, incluída ao PCA em execução em 16/07/2024.

3. DEMONSTRATIVO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS EM TERMOS DE ECONOMICIDADE E DE MELHOR APROVEITAMENTO DOS RECURSOS HUMANOS, MATERIAIS E FINANCEIROS DISPONÍVEIS (ART.18°, §1°, INCISO IX DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1° DE **ABRIL DE 2021).** 

Diante das possibilidades que se apresentarem para obtenção dos bens de consumo necessários a prestação de serviços de saúde para atender a população usuária do sistema municipal de saúde, devemos considerar aquela que se apresentar como menor custo benefício, eficiência no fornecimento dos bens de consumos e insulmos medicos, hospitalares e odontológicos de forma que proporcione o aumento da capacidade de atendimento para o Município de Horizonte, a curto, médio e longo prazo.

- 4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO (ART.18°, §1°, INCISO III DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1° DE ABRIL DE 2021)
- 4.1. Entende-se como requisitos de contratação todas as exigências as quais serão necessárias em todas as fases do procedimento. Para julgamento quando do certame licitatório, entende-se necessário que o proponente vencedor apresente os seguintes requisitos:

### a) Requisitos de habilitação para julgamento:

4.2. Os documentos de habilitação poderão ser aqueles exigidos no art. 62 da Lei Federal n.º 14.133/21, contudo, a relação detalhada dos documentos os quais serão requisitados para fins de habilitação no certame, serão aqueles constantes do termo de referência, a ser confeccionado tomando como base as perspectivas, especificidades, requisitos e demais informações trazidas e abordadas neste estudo.

# PARTE B - DAS SOLUÇÕES DISPONÍVEIS, DA ANÁLISE E ESCOLHA DA SOLUÇÃO

5. LEVANTAMENTO DE MERCADO, QUE CONSISTE NA ANÁLISE DAS ALTERNATIVAS POSSÍVEIS, E JUSTIFICATIVA TÉCNICA E ECONÔMICA DA ESCOLHA DO TIPO DE

Página 347 de 533





#### SOLUÇÃO A CONTRATAR (ART.18°, §1°, INCISO V DA LEI FEDERAL N.º 14.133, DE 1° DE **ABRIL DE 2021)**

Com base nos requisitos definidos, foram realizados levantamentos para identificar quais soluções existentes no mercado atendem aos requisitos estabelecidos, de modo a alcançar os resultados pretendidos e atender à necessidade da contratação, levando-se em conta aspectos de economicidade, eficácia, eficiência e padronização. Para a contratação de bens sob a Lei Federal nº 14.133/2021, especificamente atendendo ao Art. 18, §1º, Inciso V, que trata da justificativa técnica e econômica na escolha da solução, precisamos considerar alternativas comuns para o fornecimento desse tipo de material, que listamos a seguir:

- a) Formas alternativas de contratação, incluindo parcerias público-privadas (PPPs), consórcios intermunicipais de saúde, adesão a atas de registro de preços de outros órgãos, entre outras. Essas alternativas podem apresentar economia de escala e compartilhamento de recursos, como soluções a serem exploradas quando há viabilidade técnica e legal. Todavia, demandam uma coordenação mais complexa e uma análise mais detalhada sobre a viabilidade operacional e sobretudo jurídica (há de se observar se o município dispõe de legislação específica para cada caso). Portanto, se mostram como opções que precisam de prazos extensos, muito planejamento e alto custo.
- b) Aquisição de material médico, hospitalar e odontológico junto a distribuidores/vendedores mediante Pregão Eletrônico, a ser realizado por meio de uma plataforma eletrônica. O pregão permite ampla competição entre fornecedores, oferecendo preços mais competitivos e agilidade no processo de compra para obtenção do material pretendido;
- c) Contratação de empresa especializada em gestão de abastecimento de materiais e insumos médicos, hospitalares e odontológicos. Nesta forma de fornecimento, uma empresa ficaria responsável por toda aquisição e controle de consumo dos materiais, sendo uma possibilidade de terceirização de todas as etapas do processo de abastecimento e controle de estoque. Todavia, envolve um custo significativo, tendo em vista que junto ao fornecimento, podem ser custeados taxas de gestão, logística e consultoria, podendo ainda em médio a longo prazo, torna-se um custo ainda mais elevado. A contratada pode ter prioridades que não estejam totalmente alinhadas com as metas ou valores da Secretaria de Saúde.

Diante disso, a escolha da aquisição de materiais médico-hospitalares e odontológicos mediante Pregão Eletrônico, se justifica por diversos fatores técnicos, operacionais e econômicos como a mais acertiva e vantajosa para a solução.

Em primeiro lugar, temos que considerar que, a falta desses insumos essenciais podem comprometer o tratamento e a qualidade dos serviços de saúde prestados à comunidade, resultando em consequências negativas para a saúde pública.

Ao optar pela aquisição por meio de Pregão Eletrônico, a Prefeitura poderá obter vantagens econômicas significativas. O pregão eletrônico permite ampliar a concorrência entre os fornecedores, o que tende a resultar em propostas mais competitivas. Isso possibilita a obtenção de preços mais vantajosos para a Secretaria de Saúde. Este tipo de processo oferece maior transparência, garantindo igualdade de condições para todos os participantes. Isso evita favorecimentos indevidos e promove uma escolha baseada em critérios objetivos, de forma a proporcionar na aquisição a qualidade do produto e maior capacidade de fornecimento.

Página 348 de 533







# PARTE C - DA ANÁLISE TÉCNICA RESULTANTE DA ESCOLHA

6. ESTIMATIVAS DAS QUANTIDADES PARA A CONTRATAÇÃO, ACOMPANHADAS DAS MEMÓRIAS DE CÁLCULO E DOS DOCUMENTOS QUE LHES DÃO SUPORTE, QUE CONSIDEREM INTERDEPENDÊNCIAS COM OUTRAS CONTRATAÇÕES, DE MODO A POSSIBILITAR ECONOMIA DE ESCALA (ART.18°, §1°, INCISO IV DA LEI FEDERAL N.° 14.133, DE 1° DE ABRIL DE 2021)



Vários fatores foram levados em consideração para se determinar o quantitativo estimado, sobretudo, o aumento de nossa população bem como o aumento de mais 2 (duas) equipes de saúde da família que estão sendo implantadas. Há de se considerar também que a Secretaria/Fundo Municipal de Saúde de Horizonte propõe uma reorientação do modelo de gestão e de atenção à saúde, visando atingir novos patamares de prestação dos serviços para proporcionar elevada satisfação ao usuário, garantindo qualidade e agilidade no fornecimento e abastecimentos de insumos e materiais, contribuindo para o desenvolvimento de ações de promoção, prevenção e recuperação da saúde da população, associada à otimização do uso dos recursos públicos.

Outro fator determinante nos quantitativos foi o acréscimo dos serviços ofertados pelo Município de Horizonte, bem como a expectativas de incremento de novos serviços. A mudança na forma de medição do atendimento das metas a serem atingidas pela atenção básica, promovida pelo Governo Federal, é outro fator que nos fez acrescentar além dos produtos e quantitativos, definição de novos serviços para melhor atender nossa população.

O histórico dos últimos 3 (três) anos não é considerado um parâmetro exato em face a condição de pandemia por COVID-19 pelo qual passávamos, o que reduziu em muito os atendimentos médicos, hospitalares e odontológicos o que resultou em um baixo consumo de materiais e insumos. Já no exercício de 2022 houve uma elevação no número de exames realizados, tendência essa que não se manteve em 2023, porém, bastante diferente do que aconteceu nos primeiros meses de 2024.

Assim, tomando por base a consolidação das pautas, a memória de calculo é o resultado médio mensal previsivel por meio da projeção de demanda futura, para o periodo de 12 (doze) meses, considerando também a capacidade operacional impactada pelo crescimento populacional, sazonalidade de doenças, abertura de novas unidades de saúde, de forma a levar em consideração o quantitativo necessário para manter o funcionamento pleno das unidades de saúde e a continua oferta dos serviços de saúde.

#### TABELA DE DEMANDA:

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE DE MESES
1	AQUISIÇÃO DE MATERIAL MÉDICO, HOSPITALAR E ODONTOLÓGICO DE INTERESSE DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE HORIZONTE/CE.	12

Os produtos e itens insdipensáveis a execução dos serviços de saúde a serem fornecidos e disponibilizados a Secretaria de saúde são os previstos na tabela abaixo:

Página 349 de 533





ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO NO CATÁLOGO	UNIDADE	QUANTIDADE ANUAL
	CATETER - DE SEGURANÇA INTRAVENOSO PERIFÉRICO 18 G DO TIPO "POR FORA - DA - AGULHA", COM ASAS DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA E 2 VIAS DE ACESSO, INDICADO NA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA PARA INFUSÕES DE MEDIA DURAÇÃO. POSSUI AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI - ANGULADO E TRIFACETADO CONECTADA AO MANDRIL GUIA E PUXADOR, TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE E APIROGÊNICO. CALIBRE 18 G. EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM ABERTURA EM PÉTALAS. CAIXA COM 100 UNIDADES.	437286	CAIXA	144
2.	CATETER - DE SEGURANÇA INTRAVENOSO PERIFÉRICO 20 G DO TIPO "POR FORA - DA - AGULHA", COM ASAS DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA E 2 VIAS DE ACESSO, INDICADO NA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA PARA INFUSÕES DE MEDIA DURAÇÃO. POSSUI AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI - ANGULADO E TRIFACETADO CONECTADA AO MANDRIL GUIA E PUXADOR, TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE E APIROGÊNICO. CALIBRE 20 G. EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM ABERTURA EM PÉTALAS. CAIXA COM 100 UNIDADES.	462126	CAIXA	264
3.	CATETER - DE SEGURANÇA INTRAVENOSO PERIFERICO 22 G DO TIPO "POR FORA - DA - AGULHA", COM ASAS DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA E 2 VIAS DE ACESSO, INDICADO NA TERAPIA INTRAVENOSA PÉRIFÉRICA PARA INFUSÕES DE MEDIA DURAÇÃO. POSSUI AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI - ANGULADO E TRIFACETADO CONECTADA AO MANDRIL GUIA E PUXADOR, TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE E APIROGÊNICO. CALIBRE 22 G. EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM ABERTURA EM PÉTALAS. CAIXA COM 100 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	288
	CATETER - DE SEGURANÇA INTRAVENOSO PERIFÉRICO 24 G DO TIPO "POR FORA - DA - AGULHA", COM ASAS DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, DISPOSITIVO DE SEGURANÇA E 2 VIAS DE ACESSO, INDICADO NA TERAPIA INTRAVENOSA PERIFÉRICA PARA INFUSÕES DE MEDIA DURAÇÃO. POSSUI AGULHA SILICONIZADA COM BISEL BI - ANGULADO E TRIFACETADO CONECTADA AO MANDRIL GUIA E PUXADOR, TUBO VINÍLICO TRANSPARENTE E APIROGÊNICO. CALIBRE 24 G. EMBALADO INDIVIDUALMENTE COM ABERTURA EM PÉTALAS. CAIXA COM 100 UNIDADES	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	248
5.	CATETER INTRAVENOSO DESCARTÁVEL N°14G/45 MM 2,10MM/ 270 ML/MIN, CATETER INTRAVENOSO INDICADO PARA TERAPIA INTRAVASCULAR PERIFÉRICA, EM INFUSÕES DE MÉDIA PERMANÊNCIA; CÂNULA EXTERNA EM TEFLON, COM PAREDES FINAS, FLEXÍVEL E SILICONIZADA; CÂNULA DA AGULHA EM AÇO INOXIDÁVEL, BISEL TRIFACETADO E CURTO; CÂMERA DE REFLUXO FOSCA; ADAPTADOR LUER-LOCK; ATÓXICA, APIROGÊNICA, ATRAUMÁTICA E DESCARTÁVEL; TAMPA PROTETORA DA AGULHA EM PVC; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO OU TERMO PLÁSTICO COM ABERTURA EM PÉTALA; ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO.CAIXA COM 100 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	32
6.	CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA/PROTEÇÃO, ESCARTÁVEL, EM POLIURETANO - 16G, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, ATÓXICO, COM AGULHA ATRAUMÁTICA E TRIFACETADA. CÂNULA COM TIRAS RADIOPACAS, BIOCOMPATÍVEL, COM SUPERFÍCIE LISA, FLEXÍVEL; CÂMARA DE REFLUXO TRANSPARENTE E COM FILTRO HIDRÓFOBO. COM SISTEMA DE SEGURANÇA QUE PROTEGE O BISEL DA AGULHA, CONFORME NBR 32. O CANHÃO DEVE SER DE PLÁSTICO E OBEDECER O CÓDIGO DE CORES PARA IDENTIFICAÇÃO DO CALIBRE. DEVE SER DE FÁCIL INSERÇÃO E PERMITIR O USO PROLONGADO. EMBALAGEM UNITÁRIA DE ACORDO COM O PROCESSO DE ESTERILIZAÇÃO, COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, DATA FABRICAÇÃO, VALIDADE, E IDENTIFICAÇÃO DO LOTE. CAIXA COM 100 UNIDADES.	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	32
7.	CATETER P/OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS; CONFECCIONADO EM P.V.C. ATÓXICO E FLEXÍVEL. EXCELENTES NÍVEIS DE PROVEITAMENTO, DEVIDO À PERFEITA ADAPTAÇÃO DO CONECTOR A CAVIDADE NASAL DO PACIENTE. AJUSTE PRECISO DO ENSIONADOR, FLEXIBILIDADE DO	621758	UNIDADES	8400

Página 350 de 533





TUBO. EMBALADO EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO/FILME DE POLIÉSTER.			
CATETER PÁRA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 4FR X 13CM-22GA X 22 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE	437296	UNIDADES	100
CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 4FR X 8 CM-			
LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE	462126	UNIDADES	50
CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 5FR X 13 CM- 18GA X 20 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATETER, TAMPA REMOVÍVEL, CONEÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	461424	UNIDADES	100
CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 7FR X 16 CM-14GA X 18 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE	437301	UNIDADES	100
CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 7FR X 20CM-16GA X 16GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0.32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE	437370	UNIDADES	100
CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 7FR X 60 CM-14GA X 18 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE	437299	UNIDADES	200
CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 8FR X 16 CM- 14GA X 14 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATETER,	437300	UNIDADES	100
	ESTERILIZAÇÃO: GÁS OXIDO DE ETILENO.  CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 4FR X 13CM- 22GA X 22 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN. CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32°.  DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.  CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 4FR X 8 CM- 22GA X 22 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32°.  DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO. PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGÃO COMPETENTE.  CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN SFR X 13 CM- 18GA X 20 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32°.  DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGÃO COMPETENTE.  CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN SFR X 13 CM- 18GA X 20 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32°.  DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.  CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL	ESTERILIZAÇÃO: GÁS OXIDO DE ETILENO. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 4FR X 13CM- 22GA X 22 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINIGUER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LUMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 4FR X 8 CM- 22GA X 22 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINIGUER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONCEÇÃO LUER LOCK DE DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 5FR X 13 CM- 18GA X 20 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINIGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATETER, TAMPA REMOVÍVEL, CONCEÇÃO LUER LOCK DE DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO, ESTÉRIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 7FR X 16 CM- 116GA X 18GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINIGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATÉTER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO.	ESTERILIZAÇÃO: GAS OXIDO DE ETILENO. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 4FR X 13CM- 22GA X 22 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGUER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LUMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANIO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METALICO 0,32°, DILATADOR, SERINGA, AGUILHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATETER, TAMPA REMOVIVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM, ATRALMATICO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL CAPO CIRLURGICO, ABERTURA EM PETALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORRÂO COMPETENTE. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN SFR X 3 CM. ATRALMATICO. ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LUMEN, CONFECCIONADO EM POLIVACION, SERVINGA AGUILHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATETER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAJMATICO. ESTERIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGÃO COMPETENTE. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN SFR X 13 CM- ATRAJMATICO. ESTERIL EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGÃO COMPETENTE. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN SFR X 13 CM- BIGA X 20 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINIGUER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METALICO, 32°, DILATADOR, SERNINGA, AGUILHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATETER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAJMATICO, ESTERIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGÃO COMPETENTE. CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN FR X 26 CM- HAGA X 16GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINIGUER - COM LINHA DE EXTENSÃO D

Página 351 de 533





	ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.			.0
15.	CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL DUPLO LÚMEN 8FR X 20 CM-14GA X 14 GA APROXIMADAMENTE - TÉCNICA DE SELDINGÜER - COM LINHA DE EXTENSÃO DUPLO LÚMEN, CONFECCIONADO EM POLIURETANO RADIOPACO, COMPOSTO DE GUIA METÁLICO 0,32", DILATADOR, SERINGA, AGULHA, INTRODUTOR FIXADOR DO CATETER, TAMPA REMOVÍVEL, CONECÇÃO LUER LOCK E DEMARCAÇÃO CM A CM. ATRAUMÁTICO. ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ABERTURA EM PÉTALA COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	469236	UNIDADES	100
16.	CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL SINGLE LUMEN 14GA X 20	439933	UNIDADES	200
17.	CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL SINGLE LUMEN 16GA X 20	NÃO LOCALIZADO NÃO	UNIDADES	100
18.	CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL SINGLE LUMEN 18GA X 20	LOCALIZADO	UNIDADES	100
19.	CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL SINGLE LUMEN 20GA X 12	NÃO LOCALIZADO	UNIDADES	100
20.	CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL SINGLE LUMEN 22GA X 10	NÃO LOCALIZADO	UNIDADES	100
21.	CATETER PARA ACESSO VENOSO CENTRAL SINGLE LUMEN 24GA X 9	NÃO LOCALIZADO	UNIDADES	100
22.	CATETER URINÁRIO INTERMITENTE HIDROFÍLICO MASCULINO GENTLECATH GLIDE TAMANHO 12. (Caixa com/30 unidades)	NÃO LOCALIZADO	CAIXA	123
23.	DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA Nº 19 COMPOSTO DE CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL BIANGULADO É TRIFACETADO, COM PROTETOR FIRME, ASA LISA, FLEXÍVEL, TUBO TRANSPARENTE, FLEXÍVEL COM CONECTOR LUER LOCK UNIVERSAL, COM PROTETOR ENROSCADO. ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E / OU COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 10 (DEZ) UNIDADES	NÃO LOCALIZADO	CAIXAS	2900
24.	DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA Nº 21 COMPOSTO DE CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO, COM PROTETOR FIRME, ASA LISA, FLEXÍVEL, TUBO TRANSPARENTE, FLEXÍVEL COM CONECTOR LUER LOCK UNIVERSAL, COM PROTETOR ENROSCADO. ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E / OU COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 10 (DEZ) UNIDADES	NÃO LOCALIZADO	CAIXAS	2640
25.	DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA Nº 23 COMPOSTO DE CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO, COM PROTETOR FIRME, ASA LISA, FLEXÍVEL, TUBO TRANSPARENTE, FLEXÍVEL COM CONECTOR LUER LOCK UNIVERSAL, COM PROTETOR ENROSCADO. ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E / OU COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 10 (DEZ) UNIDADES	NÃO LOCALIZADO	CAIXAS	6540
26.	DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA Nº 25 CÓMPOSTO DE CÂNULA DE AÇO INOXÍDÁVEL, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO, COM PROTETOR FIRME, ASA LISA, FLEXÍVEL, TUBO TRANSPARENTE, FLEXÍVEL COM CONECTOR LUER LOCK UNIVERSAL, COM PROTETOR ENROSCADO. ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E / OU COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE. CAIXA COM 10 (DEZ) UNIDADES	NÃO LOCALIZADO	CAIXAS	3000

Página 352 de 533





34.	ORIFICIOS GRANDES ARREDONDADOS E LISOS. O NOMERO DA SONDA E		Página 353	do 522
24	SONDA DE FOLEY (DUAS VIAS, COM BALÃO) Nº 22- CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES ARREDONDADOS E LISOS. O NUMERO DA SONDA E	436004	UNIDADES	6200
33.	SONDA DE FOLEY (DUAS VIAS, COM BALÃO) Nº 20- CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES ARREDONDADOS E LISOS. O NUMERO DA SONDA E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÁ ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	436010	UNIDADES	6200
32.	SONDA DE FOLEY (DUAS VIAS, COM BALÃO) N° 18 - CONFECCIONADA EM SILICONE, DE FORMATO ADEQUADO, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES ARREDONDADOS E LISOS. O NUMERO DA SONDA E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÁ ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	436003	UNIDADES	8000
31.	SONDA DE FOLEY (DUAS VIAS, COM BALÃO) Nº 16 - CONFECCIONADA EM SILICONE, DE FORMATO ADEQUADO, SILICONIZADO, COM ANTI- INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES ARREDONDADOS E LISOS. O NUMERO DA SONDA E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÁ ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	464225	UNIDADES	7400
30.	SONDA DE FOLEY (DUAS VIAS, COM BALAO) Nº 14- CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES ARREDONDADOS E LISOS. O NUMERO DA SONDA E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÁ ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	436002	UNIDADES	11200
29.	SONDA DE FOLEY (DUAS VIAS, COM BALÃO) Nº 12- CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES ARREDONDADOS E LISOS. O NUMERO DA SONDA E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÁ ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	436009	UNIDADES	2200
28.	SONDA DE FOLEY (DUAS VIAS, COM BALÃO) Nº 10- CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, DE FORMATO ADEQUADO, SILICONIZADO, COM ANTI-INCRUSTANTE, PONTA PROXIMAL ARREDONDADA, COM DOIS ORIFÍCIOS GRANDES ARREDONDADOS E LISOS. O NUMERO DA SONDA E A CAPACIDADE DO BALÃO DEVERÁ ESTAR ESTAMPADOS EM LOCAL VISÍVEL E PERMANENTE, ESTÉRIL, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E/OU FILME TERMOPLÁSTICO, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO EM ÓRGÃO COMPETENTE.	464227	UNIDADES	2200
27.	DISPOSITIVO PARA PUNÇÃO VENOSA PERIFÉRICA № 27 COMPOSTO DE CÂNULA DE AÇO INOXIDÁVEL, PAREDE FINA, SILICONIZADA, BISEL BIANGULADO E TRIFACETADO, COM PROTETOR FIRME, ASA LISA, FLEXÍVEL, TUBO TRANSPARENTE, FLEXÍVEL COM CONECTOR LUER LOCK UNIVERSAL, COM PROTETOR ENROSCADO. ESTÉRIL, ATÓXICO, APIROGÊNICO, EM EMBALAGEM INDIVIDUAL DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO E / OU COM FILME TERMOPLÁSTICO, COM ABERTURA EM PÉTALA, CONSTANDO EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, DATA E TIPO DA ESTERILIZAÇÃO, TEMPO DE VALIDADE E REGISTRO EM ORGÃO COMPETENTE.	NÃO LOCALIZADO	UNIDADE	15500

Página 353 de 533