



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



PESQUISA DE MERCADO

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	PREÇO REFERENCIAL
1	ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM:100 MG/ML, TIPO USO:INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	4800	1,29
2	ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM:50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	1200	5,96
3	ADENOSINA, DOSAGEM:3 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	600	14,96
4	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO:ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM:EM SISTEMA FECHADO 10,00ML	AMPOLA	2400	0,38
5	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO:ESTÉRIL E APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM:EM SISTEMA FECHADO 100,00ML	BOLSA	1200	3,52
6	ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO:ESTÉRIL E APIROGÊNICA 5,00L	GALÃO	1000	24,00
7	AMICACINA SULFATO, DOSAGEM:50 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	600	3,56
8	AMICACINA SULFATO, DOSAGEM:250 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	1200	5,17
9	AMINOFILINA, DOSAGEM:24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	AMPOLA	500	1,86
10	AMPICILINA, DOSAGEM:1 G, TIPO USO:INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	1800	7,72
11	AMPICILINA, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADA COM SULBACTAM, DOSAGEM:1G + 500MG, TIPO USO:INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	600	16,53
12	ATORVASTATINA CÁLCICA, DOSAGEM:40 MG	COMPRIMIDO	2000	1,63
13	ATROPINA SULFATO, DOSAGEM:0,25 MG/ML, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	600	0,67
14	AZATIOPRINA, CONCENTRAÇÃO:50 MG	COMPRIMIDO	2000	0,00
15	BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM:8,4%, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	AMPOLA	600	1,59
16	BIPERIDENO, APRESENTAÇÃO:LACTATO, DOSAGEM:5 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	600	3,83
17	BROMAZEPAM, DOSAGEM:3 MG	COMPRIMIDO	2000	0,92
18	BROMOPRIDA, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	600	3,42
19	BUPIVACAÍNA CLORIDRATO, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADA À GLICOSE, DOSAGEM:0,5% + 8%, TIPO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 4,00ML	AMPOLA	1200	4,12
20	CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA:EM PÓ SACHE 5G	SACHÊ	12	0,00
21	CARVÃO ATIVADO, ASPECTO FÍSICO:GRÂNULO PRETO, INODORO, PESO MOLECULAR:12,01 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA:C, GRAU DE PUREZA:PUREZA	GRAMA	12	0,00
22	CEFALOTINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO:1 G, FORMA FARMACÊUTICA:PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL + DILUENTE	FRASCO-AMPOLA	4400	21,80
23	CEFAZOLINA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO:1 G, FORMA FARMACEUTICA:PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	2400	9,97
24	CEFOTAXIMA SÓDICA, DOSAGEM:1 G, INDICAÇÃO:INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	1200	13,76



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



25	CEFTAZIDIMA, CONCENTRAÇÃO:1 G, FORMA FARMACEUTICA:PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	1200	19,67
26	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO:1 G, FORMA FARMACEUTICA:PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL + DILUENTE	FRASCO-AMPOLA	5000	17,80
27	CEFTRIAXONA SÓDICA, CONCENTRAÇÃO:500 MG, FORMA FARMACEUTICA:PÓ P/ SOLUÇÃO INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	2000	6,83
28	CETAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM:50 MG/ML, APLICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	FRASCO	300	134,09
29	CETOPROFENO, CONCENTRAÇÃO:50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	1200	2,55
30	CIMETIDINA, CONCENTRAÇÃO:150 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	6000	1,39
31	CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM:2 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 100,00ML	FRASCO	600	1,416
32	CLARITROMICINA, DOSAGEM:500 MG, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	600	0,00
33	CLINDAMICINA, DOSAGEM:150 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 4,00ML	AMPOLA	2000	4,04
34	CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO:1 G, FORMA FARMACÊUTICA:PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	1200	8,24
35	CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM:10%, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	AMPOLA	800	0,51
36	CLORETO DE SÓDIO, DOSAGEM:20%, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	AMPOLA	2000	0,39
37	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:0,9 %, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SISTEMA FECHADO, 100,00ML	BOLSA	600	3,65
38	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:0,9 %, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SISTEMA FECHADO, 250,00ML	BOLSA	3000	3,86
39	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:0,9 %, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SISTEMA FECHADO, 500,00ML	BOLSA	7200	4,75
40	CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:0,9 %, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SISTEMA FECHADO, 1000,00ML	BOLSA	600	6,47
41	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM:0,2%, APLICAÇÃO:SOLUÇÃO TÓPICA 1000,00ML	FRASCO	300	5,09
42	PETIDINA CLORIDRATO, DOSAGEM:50 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	600	3,41
43	CLORPROMAZINA, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	600	1,93
44	VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA:B1 + B6 + B12, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	6000	1,38
45	PIPERIDOLATO CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO:ASSOCIADO COM HESPERIDINA E ÁCIDO ASCÓRBICO, CONCENTRAÇÃO:100MG + 50MG +	DRÁGEA	1000	0,00
46	DESLANÓSIDO, DOSAGEM:0,2 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	800	2,55
47	DEXAMETASONA, DOSAGEM:4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,50ML	AMPOLA	7000	1,39
48	DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO:SAL POTÁSSICO, DOSAGEM:25MG/ML, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 3,00ML	AMPOLA	7000	1,15
49	DIMENIDRINATO, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADO COM PIRIDOXINA CLORIDRATO, DOSAGEM:50MG + 50MG/ML, TIPO MEDICAMENTO: 1,00ML	AMPOLA	1200	2,31
50	ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO:SAL DINITRATO, DOSAGEM:5 MG, TIPO MEDICAMENTO:SUBLINGUAL	COMPRIMIDO	2000	0,25
51	DOPAMINA, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	AMPOLA	600	3,10
52	ENOXAPARINA, CONCENTRAÇÃO:100 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL,	SERINGA	600	0,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1:SERINGA PREENCHIDA 1,00ML			
53	EPINEFRINA, DOSAGEM:1MG/ML, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	1200	3,30
54	ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM:4MG + 500MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO 5,00ML	AMPOLA	4000	2,49
55	ETILEFRINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO:10MG/ML, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	600	2,35
56	FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM:50 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	600	4,89
57	FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM:200 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	600	4,32
58	FITOMENADIONA, DOSAGEM:10 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	2500	2,19
59	FLUFENAZINA, COMPOSIÇÃO:SAL ENANTATO, DOSAGEM:25MG/ML, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	600	0,00
60	FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO:10 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	3000	0,82
61	GENTAMICINA, DOSAGEM:40 MG/ML, APLICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	2400	0,00
62	GENTAMICINA, DOSAGEM:80 MG/ML, APLICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	3000	1,53
63	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO:25%, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	AMPOLA	2400	0,45
64	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO:50%, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	AMPOLA	2400	0,45
65	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO:5%, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SISTEMA FECHADO 100,00ML	FRASCO	1200	3,70
66	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO:5%, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SISTEMA FECHADO 250,00ML	BOLSA	1800	4,35
67	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO:5%, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SISTEMA FECHADO 500,00ML	BOLSA	4000	5,09
68	GLICOSE, COMPOSIÇÃO:ASSOCIADA AO CLORETO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:5% + 0,9%, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERISTICA 500,00ML	FRASCO	2000	0,00
69	HIDRALAZINA, DOSAGEM:20 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	600	0,33
70	HIDROCORTISONA, COMPOSIÇÃO:SAL SUCCINATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO:100 MG, FORMA FARMACÉUTICA:PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	3000	4,52
71	HIDROCORTISONA, COMPOSIÇÃO:SAL SUCCINATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO:500 MG, FORMA FARMACÉUTICA:PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	3000	0,16
72	INSULINA, ORIGEM:GLARGINA, DOSAGEM:100UI/ML, APLICAÇÃO:INJETÁVEL 10,00ML	FRASCO	100	278,00
73	INSULINA, ORIGEM:HUMANA, TIPO:NPH, DOSAGEM:100U/ML, APLICAÇÃO:INJETÁVEL 10,00ML	FRASCO	100	0,00
74	LEVOMEPRAMAZINA, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	600	0,00
75	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM:2%, APRESENTAÇÃO:GELÉIA 30,00G	BISNAGA	720	1,05
76	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM:2%, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL 20,00ML	FRASCO	700	4,87
77	LINCOMICINA CLORIDRATO, DOSAGEM:300 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	600	0,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



78	MANITOL, DOSAGEM:20%, FORMA FARMACÉUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SISTEMA FECHADO 250,00ML	BOLSA	1800	7,88
79	MESALAZINA, CONCENTRAÇÃO:10 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA:ENEMA RETAL 100,00ML	FRASCO	600	0,00
80	METILERGOMETRINA MALEATO, DOSAGEM:0,2 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	2000	2,50
81	METILPREDNISOLONA, PRINCÍPIO ATIVO:SAL SUCCINATO, DOSAGEM:40 MG, FORMA FARMACÉUTICA:PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	600	12,89
82	METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	3000	0,67
83	METRONIDAZOL, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADO COM NISTATINA, CONCENTRAÇÃO:100MG + 20.000UI/G, FORMA FARMACÉUTICA:CREME 50,00G	BISNAGA	300	0,36
84	METRONIDAZOL, DOSAGEM 5MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL 100,00ML	FRASCO	2600	9,08
85	MIDAZOLAM, DOSAGEM:5 MG/ML, APLICAÇÃO:INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	600	3,63
86	MISOPROSTOL, CONCENTRAÇÃO:100 MCG, FORMA FARMACÉUTICA:COMPRIMIDO VAGINAL	COMPRIMIDO	600	0,00
87	MORFINA, APRESENTAÇÃO:SULFATO, CONCENTRAÇÃO:10MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	1200	6,69
88	MUPIROCINA, CONCENTRAÇÃO:20 MG/G, USO:CREME 15,00G	BISNAGA	600	14,20
89	NEOMICINA, COMPOSIÇÃO:ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO:5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO:POMADA 10,00G	BISNAGA	2500	2,64
90	NIMODIPINO, DOSAGEM:30 MG	COMPRIMIDO	2000	0,00
91	NITROFURAL, DOSAGEM:2 MG/G, APRESENTAÇÃO:POMADA 30,00G	BISNAGA	600	0,00
92	NITROGLICERINA, DOSAGEM:5 MG/ML, APLICAÇÃO:INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	600	0,00
93	NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO:2 MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 4,00ML	AMPOLA	600	3,94
94	OCITOCINA, DOSAGEM:5 UI/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 1,00ML	AMPOLA	2400	2,49
95	OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO:40 MG, USO:INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	1200	3,24
96	ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM:2 MG/ML, INDICAÇÃO:INJETÁVEL 4,00ML	AMPOLA	1000	2,79
97	OXACILINA, DOSAGEM:500 MG, COMPOSIÇÃO:INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	3600	3,46
98	PIRACETAM, CONCENTRAÇÃO:200 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	1200	4,80
99	PIROXICAM, CONCENTRAÇÃO:20 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	1200	0,00
100	PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM:25 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	1200	3,56
101	FENOTEROL BROMIDRATO, CONCENTRAÇÃO 0,25MG/ML, FORMA FARMACÉUTICA; SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO 20,00ML	FRASCO	150	7,16
102	RIVAROXABANA, CONCENTRAÇÃO; 20MG	COMPRIMIDO	560	9,92
103	COLAGENASE, APRESENTAÇÃO;ASSOCIADA COM CLORAFENICOL, COCNETRAÇÃO:0,6UI+1%, USO:POMADA 30,00G	BISNAGA	150	4,17
104	COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO:1,2UI/G USO:POMADA 30,00G	BISNAGA	100	29,98



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



105	HIDROXIDO DE FERRO III, CONCENTRAÇÃO:50MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 5,00ML	AMPOLA	1500	0,00
106	RINGER, COMPOSIÇÃO:SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SISTEMA FECHADO 500,00ML	BOLSA	4000	5,05
107	RINGER, COMPOSIÇÃO:SIMPLES, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SISTEMA FECHADO 250,00ML	FRASCO	3000	0,00
108	RINGER, COMPOSIÇÃO:ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SISTEMA 500,00ML	BOLSA	3000	5,62
109	RINGER, COMPOSIÇÃO:ASSOCIADO COM LACTATO DE SÓDIO, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:SISTEMA 250,00ML	FRASCO	1800	0,00
110	SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO:10%, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 10,00ML	AMPOLA	2000	1,72
111	TENOXICAM, DOSAGEM:40 MG, INDICAÇÃO:INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	2000	11,08
112	TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM:50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2,00ML	AMPOLA	1200	1,88
113	VANCOMICINA CLORIDRATO, DOSAGEM:1 G, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL	FRASCO-AMPOLA	1200	10,30
114	TIRAS REAGENTES DE MEDIDA DE GLICEMIA CAPILAR PARA APARELHO ON CALL PLUS CX C/50UND	CAIXA	100	42,70
115	FIXADOR CITOLOGICO SPRAY 100ML	UNIDADE	40	8,84
116	ABAIXADOR LÍNGUA, MATERIAL:MADEIRA, TIPO:DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO:14 CM, FORMATO:TIPO ESPÁTULA, EMBALAGEM INDIVIDUAL, 100,00UND	PACOTE	500	6,33
117	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO:22 G X 1", TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:100,00UND	CAIXA	80	10,50
118	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO:21 G X 1 1/4", TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:100,00UND	CAIXA	100	10,50
119	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO:21 G X 1", TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:100,00UND	CAIXA	100	10,50
120	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ RAQUIDIANA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO:23 G X 3 1/2", TIPO PONTA:PONTA DE LÁPIS,	UNIDADE	300	5,50
121	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ RAQUIDIANA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO:25 G X 3 1/2", TIPO PONTA:PONTA QUINCKE,	UNIDADE	1000	5,50
122	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ RAQUIDIANA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO:26 G X 3 1/2", TIPO PONTA:PONTA QUINCKE,	UNIDADE	600	5,50
123	ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO:HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO:70%_(70çGL), APRESENTAÇÃO:LÍQUIDO 1000,00ML	FRASCO	600	7,43
124	ÁLCOOL ETÍLICO, TEOR ALCOOLICO: 70% V/V, COMPOSIÇÃO BÁSICA: COM EMOLIENTE, FORMA FARMACEUTICA: GEL 100,00ML	FRASCO	400	6,51
125	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO:MÍNIMO DE 99,5 çGL (99,5% V/V A 20 çC), FÓRMULA	LITRO	800	15,45
126	ALGODÃO, TIPO:HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO:EM MANTAS, MATERIAL:ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, 500,00G	ROLO	300	17,05



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



127	DESINFETANTE, COMPOSIÇÃO; A BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO, PRINCÍPIO ATIVO:CLORETO ALQUIL DIMETRIL BENZIL AMÔNIO 5,00L	GALÃO	80	0,00
128	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 6 CM, 180 CM, ORTOPÉDICA, HIDRÓFOTO, COM CAMADA DE GOMA EM UMA DAS FACES	UNIDADE	100	0,53
129	ATADURA, ALGODÃO ORTOPÉDICA, LAGURA 10CM, COMPRIMENTO 1,80M, 100% ALGODÃO, ROLOS DE MANTAS UNIFORMES, ACONDICIONADO EM SACO PLÁSTICO C/ 12UND	PACOTE	200	8,55
130	ATADURA, ALGODÃO ORTOPÉDICA, LAGURA 15CM, COMPRIMENTO 1,80M, 100% ALGODÃO, ROLOS DE MANTAS UNIFORMES, ACONDICIONADO EM SACO PLÁSTICO C/12UND	PACOTE	200	11,64
131	ATADURA, ALGODÃO ORTOPÉDICA, LAGURA 20CM, COMPRIMENTO 1,80M, 100% ALGODÃO, ROLOS DE MANTAS UNIFORMES, ACONDICIONADO EM SACO PLÁSTICO C/12UND	PACOTE	200	15,48
132	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM, 180 CM, EM REPOUSO, 18 FIOS/CM², EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	4000	2,04
133	ATADURA, TIPO 1:CREPOM, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:15 CM, GRAMATURA 1:CERCA DE 13 FIOS/CM2, EMBALAGEM:EMBALAGEM 1,80M	ROLO	5000	1,14
134	ATADURA, TIPO 1:CREPOM, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:20 CM, GRAMATURA 1:CERCA DE 13 FIOS/CM2, EMBALAGEM:EMBALAGEM 1,80M	ROLO	4000	1,57
135	ATADURA, TIPO 1:CREPOM, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:30 CM, GRAMATURA 1:CERCA DE 13 FIOS/CM2, EMBALAGEM:EMBALAGEM 1,80M	ROLO	3000	2,11
136	ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:10CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS/CM2, EMBALAGEM; EMBALAGEM 1,80M	ROLO	4000	0,86
137	ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:20CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 9 FIOS/CM2, EMBALAGEM; EMBALAGEM 1,80M	ROLO	3000	1,35
138	ATADURA, TIPO1: CREPOM, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:30CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 18 FIOS/CM2, EMBALAGEM;EMBALAGEM 1,80M	ROLO	2000	1,84
139	ATADURA, TIPO 1:GESSADA, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1:SECAGEM ULTRA RÁPIDA 3,00M	ROLO	500	1,94
140	ATADURA, TIPO 1:GESSADA, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1:SECAGEM ULTRA RÁPIDA 4,00M	ROLO	300	2,75
141	ATADURA, TIPO 1:GESSADA, MATERIAL 1:100% ALGODÃO, DIMENSÕES:20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1:SECAGEM ULTRA RÁPIDA 4,00M	ROLO	300	4,80
142	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, 30 G/M2, MANGA LONGA, PUNHO COM ELÁSTICO, BRANCA, TAMANHO ÚNICO, TNT 100%	UNIDADE	2000	2,76
143	BISTURI DESCARTÁVEL, MATERIAL CABO:CABO DE PLÁSTICO, MATERIAL LÂMINA:LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO LÂMINA:21 MM,	UNIDADE	120	25,95
144	BISTURI DESCARTÁVEL, MATERIAL CABO:CABO DE PLÁSTICO, MATERIAL LÂMINA:LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO LÂMINA:23 MM,	UNIDADE	120	29,47
145	BOLSA COLETORA, EM POLIETILENO, COM VÁLVULA INTEGRADA, 2000 ML, SISTEMA FECHADO, DESCARTÁVEL, COM TAMPA, TUBO EM PVC PARA VÁCUO E	UNIDADE	800	4,32



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



146	BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA:PLÁSTICO, APLICAÇÃO:COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, NÚMERO DE PEÇAS:2 PEÇAS (PLACA E BOLSA SEPARADAS),	UNIDADE	300	0,00
147	COMPRESSA GAZE, MATERIAL:TECIDO100% ALGODÃO, TIPO:13FIOS/CM2, MODELO:COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS: 8 CAMADAS, PCT 500,00 UND	PACOTE	1200	14,47
148	COMPRESSA GAZE, MATERIAL:TECIDO100% ALGODÃO, TIPO:TIPO QUEIJO, CAMADAS: 8 CAMADAS,QUANTIDADE FIOS:11FIOS/CM2, LARGURA: 91CM ROLO 91,00M	ROLO	800	33,53
149	COMPRESSA HOSPITALAR, TIPO: CIRURGICA, MATERIAL:100% ALGODÃO, DIMENSÕES;CERCA DE 45X50CM, ACESSÓRIOS: C/CORDÃO	UNIDADE	240	28,17
150	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL :POLÍMERO, TAMANHO :TAMANHO Nº 0, ESTERELIDADE :ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL :	UNIDADE	30	7,00
151	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL :POLÍMERO, TAMANHO :TAMANHO Nº 1, ESTERELIDADE :ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL :	UNIDADE	30	7,00
152	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL :POLÍMERO, TAMANHO :TAMANHO Nº 2, ESTERELIDADE :ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL :	UNIDADE	30	7,00
153	CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL :POLÍMERO, TAMANHO :TAMANHO Nº 3, ESTERELIDADE :ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL :	UNIDADE	30	7,00
154	CATETER INTRAVENOSO Nº 14-G PERIFÉRICO. CODIFICADO POR CORES, ESTERIL, DESCARTAVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	1200	1,16
155	CATETER INTRAVENOSO, PVC, 16 G, 35,50 CM, TRANSPARENTE, ESTÉRIL, RADIOPACO, AGULHA DE AÇO DE 5,10 CM	UNIDADE	1200	1,01
156	CATETER INTRAVENOSO Nº 18-G PERIFÉRICO. CODIFICADO POR CORES, ESTERIL, DESCARTAVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	2400	1,03
157	CATETER INTRAVENOSO Nº 20-G PERIFÉRICO. CODIFICADO POR CORES, ESTERIL, DESCARTAVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	4800	1,03
158	CATETER INTRAVENOSO Nº 22-G PERIFÉRICO. CODIFICADO POR CORES, ESTERIL, DESCARTAVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	4800	1,03
159	CATETER INTRAVENOSO Nº 24-G PERIFÉRICO. CODIFICADO POR CORES, ESTERIL, DESCARTAVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	3600	1,18
160	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:19 GAU, COMPONENTE	UNIDADE	2400	0,30
161	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:21	UNIDADE	3600	0,31
162	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:23 GAU, COMPONENTE	UNIDADE	6000	0,31
163	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:25 GAU, COMPONENTE	UNIDADE	7000	0,31
164	CATETER PERIFÉRICO, APLICAÇÃO:VENOSO, MODELO:TIPO ESCALPE, MATERIAL AGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:27 GAU, COMPONENTE	UNIDADE	2000	0,30
165	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO:PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO:TIPO ÓCULOS,PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, TIPO USO:	UNIDADE	800	2,41



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



166	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO:PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO:FLEXÍVEL,PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, TIPO USO:DESCARTÁVEL,	UNIDADE	800	1,50
167	CLAMP, PVC RÍGIDO, UMBILICAL, ATÓXICO, HIPOALERGÊNICO, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	800	0,62
168	COLAR CERVICAL, MATERIAL:ACRÍLICO, TIPO:DOBRÁVEL, PLANO E ADULTO, TIPO FECHAMENTO:VELCRO COM 5CM, TAMANHO:GRANDE, CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	240	64,00
169	COLAR CERVICAL, MATERIAL:ACRÍLICO, TIPO:DOBRÁVEL, PLANO E ADULTO, TIPO FECHAMENTO:VELCRO COM 5CM, TAMANHO:MÉDIO, CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	240	64,00
170	COLAR CERVICAL, MATERIAL:ACRÍLICO, TIPO:DOBRÁVEL, PLANO E ADULTO, TIPO FECHAMENTO:VELCRO COM 5CM, TAMANHO:PEQUENO, CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	240	64,00
171	CONJUNTO DE DRENO TORÁCICO N°30	UNIDADE	24	7,28
172	CONJUNTO DE DRENO TORÁCICO N°32	UNIDADE	24	7,28
173	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL:20L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA,	UNIDADE	400	8,19
174	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE TOTAL:13 L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, TIPO USO:	UNIDADE	600	6,03
175	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, MATERIAL:PAPELÃO, CAPACIDADE TOTAL/13L, ACESSÓRIOS:ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA,	UNIDADE	300	6,30
176	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO; COMPOSIÇÃO BÁSICA;1 ESPECULO VAGINALGRANDE,1 ESPATULA DE AYRES, OUTROS	UNIDADE	1000	3,31
177	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO; COMPOSIÇÃO BÁSICA;1 ESPECULO VAGINAL MÉDIO,1 ESPATULA DE AYRES, OUTROS	UNIDADE	3000	3,05
178	CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO; COMPOSIÇÃO BÁSICA;1 ESPECULO VAGINAL PEQUENO,1 ESPATULA DE AYRES, OUTROS	UNIDADE	3000	2,63
179	COLETOR DE URINA, MATERIAL :PLÁSTICO, TIPO :SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE :CERCA DE 2000 ML,	UNIDADE	1000	3,17
180	DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO:A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE 5000,00ML	GALÃO	120	0,00
181	DETERGENTE, COMPOSIÇÃO:ÁCIDO SULFÔNICO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO E ESTABILIZAN-, APLICAÇÃO:LIMPEZA VIDRARIA DE LABORATÓRIO, 1,00L	FRASCO	120	0,00
182	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, COM GAZE, N° 1, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UNIDADE	10	2,48
183	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, COM GAZE, N° 2, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UNIDADE	10	2,61
184	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, COM GAZE, N° 3, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UNIDADE	10	2,80
185	DRENO CIRÚRGICO, DE PENROSE, LÁTEX ATÓXICO, COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, COM GAZE, N° 4, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UNIDADE	10	3,12
186	PROTETOR CLÍNICO HOSPITALAR, TIPO:OCULAR, FOTOTERAPIA, SEM LATEX, MATERIAL:ALGODÃO, HIPOALÉRGICO, ATÓXICO, CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	30	0,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



187	PAPEL TERMOSENSÍVEL, 216 MM, 30 M, EM BOBINA, P/ ELETROCARDIOGRAFO	UNIDADE	20	0,00
188	SISTEMA IMPLANTÁVEL P/ ESTIMULAÇÃO CARDÍACA, COMPONENTE:CONJUNTO DE ELETRODOS, MODELO:P/ MARCAPASSO	UNIDADE	10	0,00
189	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO:DE INFUSÃO, MATERIAL:PVC CRISTAL, TIPO CÂMARA:CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR:GOTA PADRÃO, TIPO	UNIDADE	7000	2,22
190	PAPEL PARA EXAME MÉDICO,215MM,280MM,MILIMETRADO EM FORMULÁRIO CONTINUO, P/ ELETROCARDIOGRAFO	UNIDADE	50	0,00
191	EQUIPO MICROGOTASPARA INFUSÃO DE USOUNICO,COM INJETOR LATERAL,CONTROLE DE FLUXO E DOSAGEM DE SOLUÇÕES, COMPOSTO POR CONTA PONTA PERFURANTE PARA ADAPTAÇÃO EM FRASCO DE SISTEMA FECHADO,CAMERA GOTEJADORA FLEXIVEL(60 GOTAS/ML)TRANSPARENTE PARA VISUALIZAÇÃO, EXTENSÃO EM TUBO FLEXIVEL E TRANSPARENTE COM 1,50M. EMBALAGEM PLÁSTICA COMBINADA COM APPEL GRAU CIRÚRGICO. UND	UNIDADE	3000	1,69
192	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO:DE INFUSÃO, MATERIAL:PVC CRISTAL, TIPO CÂMARA:CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO BURETA:BURETA GRADUADA C/ ALÇA,	UNIDADE	2000	5,63
193	EQUIPO MULTIVIAS COM CLAMP DESCARTÁVEL 2VIAS. EMBALAGEM PLASTICA COMBINADA COM PAPAEL GRAU CIRURGICO.	UNIDADE	1200	1,16
194	FITA HOSPITALAR, TIPO:ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL:ALGODÃO, COMPONENTES:ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES:CERCA DE 10 CM, 4,50M	ROLO	800	8,02
195	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO:À 10%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:EM	LITRO	12	0,00
196	FIO DE SUTURA, MATERIAL:CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO:0, COMPRIMENTO:COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA	UNIDADE	1152	5,43
197	FIO DE SUTURA, MATERIAL:CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO:1-0, COMPRIMENTO:COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA,	UNIDADE	1152	5,43
198	FIO DE SUTURA, MATERIAL:CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO:2-0, COMPRIMENTO:COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA,	UNIDADE	1152	5,43
199	FIO DE SUTURA, MATERIAL:CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO:3-0, COMPRIMENTO:COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA,	UNIDADE	864	5,43
200	FIO DE SUTURA, MATERIAL:CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, TIPO FIO:0, COMPRIMENTO:COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA,	UNIDADE	360	5,43
201	FIO DE SUTURA, MATERIAL:CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, TIPO FIO:1-0, COMPRIMENTO:COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA:3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA,	UNIDADE	724	5,43
202	FIO DE SUTURA, MATERIAL:CATGUT SIMPLES C/ AGULHA, TIPO FIO:2-0, COMPRIMENTO:COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA:1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA,	UNIDADE	576	5,43
203	FIO DE SUTURA, MATERIAL:ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA), TIPO FIO:1-0, COMPRIMENTO:CERCA 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	300	8,00
204	FIO DE SUTURA, MATERIAL:SEDA, TIPO FIO:0, COR:PRETO TRANÇADO, COMPRIMENTO:70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	864	2,60
205	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:CERCA DE 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:	UNIDADE	288	2,01



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



206	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:1-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:CERCA 120 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	288	2,10
207	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:2-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	1440	2,01
208	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:3-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	1440	1,96
209	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:4-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	1440	2,01
210	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:5-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	864	2,03
211	FIO DE SUTURA, MATERIAL:NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO:6-0, COR:PRETA, COMPRIMENTO:45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	288	2,07
212	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:19 MM, COMPRIMENTO:30 M, COR:BEGE, APLICAÇÃO:MULTIUSO	UNIDADE	350	6,35
213	FRALDA DESCARTÁVEL, TIPO FORMATO:ANATÔMICO, TAMANHO:GRANDE, PESO USUÁRIO:ATÉ 15 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FLOCOS DE GEL, ABAS	UNIDADE	120	7,47
214	GARROTE, LÁTEX, 35 CM, TIPO FITA, 2,5 CM	UNIDADE	100	4,16
215	LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO:Nº 12, TIPO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 100,00UN	CAIXA	20	6,56
216	LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO:Nº 15, TIPO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:100,00UN	CAIXA	50	36,22
217	LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO:Nº 20, TIPO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CX 100,00UND	CAIXA	30	5,86
218	LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO:Nº 21, TIPO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 100,00UN	CAIXA	60	35,44
219	LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO:Nº 22, TIPO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 100,00UN	CAIXA	30	35,44
220	LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO:Nº 23, TIPO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 100,00UN	CAIXA	60	41,35
221	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:BORRACHA SINTÉTICA, TAMANHO:7,50, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM PÓ,	PAR	2500	1,68
222	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL:BORRACHA SINTÉTICA, TAMANHO:8, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SEM PÓ, C/ BAINHA, ISENTA DE LÁTEX	PAR	2500	1,75
223	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL:LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO:EXTRAPEQUENO, CARACTERÍSTICAS 100,00UN	CAIXA	300	26,30
224	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL:LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO:PEQUENO, CARACTERÍSTICAS 100UN	CAIXA	660	27,32



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



225	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL:LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO:MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 100,00 UN	CAIXA	660	27,32
226	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL:LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO:GRANDE, CARACTERÍSTICAS 100,00UND	CAIXA	50	27,32
227	MÁSCARA, TIPO USO:DESCARTÁVEL, TIPO FIXAÇÃO:TIRAS ELÁSTICAS COM CLIPE NASAL E HIPOALÉRGICO, APLICAÇÃO:PROTEÇÃO CONTRA BACILO 50,00UND	CAIXA	250	3,91
228	MÁSCARA CIRÚRGICA, TIPO:NÃO TECIDO,3 CAMADAS,PREGAS HORIZONTAIS,ATÓXICA, TIPO FIXAÇÃO:COM ELÁSTICO, CARACTERÍSTICAS 100UN	CAIXA	200	7,51
229	MÁSCARA, TIPO:ANTIALÉRGICO, TIPO USO:DESCARTÁVEL/ÚNICO, TIPO FIXAÇÃO:ELÁSTICO, APLICAÇÃO:EM CIRURGIAS, CARACTERÍSTICAS 50,00UN	CAIXA	100	9,11
230	MÁSCARA, TIPO:RESPIRADOR, TIPO USO:N 95,FILTRO MECÂNICO DE TNT(PARTÍCULAS 0,1MICRON), TIPO FIXAÇÃO:DUPLO SISTEMA DE TIRAS	UNIDADE	200	9,99
231	MASCARA PARA AEROSOL BRANCA ADULTO	UNIDADE	50	0,00
232	MASCARA PARA AEROSOL BRANCA INFANTIL	UNIDADE	50	0,00
233	MONITOR PORTÁTIL, OPERAÇÃO:DIGITAL, TIPO AMOSTRA: SANGUE CAPILAR, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE, FIXA DE	UNIDADE	30	62,50
234	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO, PAPEL GRAU CIRÚRGICO C/FILME LAMINADO TRANSPARENTE, LISO, P/ ESTERILIZAÇÃO À VAPOR, 100 MM, 250	UNIDADE	70	50,05
235	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO:C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA / 200MMX200,00M	ROLO	50	110,50
236	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COMPOSIÇÃO:C/ FILME POLÍMERO MULTILAMINADO, GRAMATURA / 100MMX100,00M	ROLO	50	90,00
237	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 400MMX100M	ROLO	50	278,20
238	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 75MMX100M	ROLO	20	51,40
239	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 50MMX100M	ROLO	25	35,20
240	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 80MMX100M	ROLO	40	59,00
241	EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 150MMX100M	ROLO	50	100,20
242	COLETOR DE URINA, MATERIAL :PLÁSTICO, TIPO :SISTEMA FECHADO, MODELO:INFANTIL, CAPACIDADE :CERCA DE 100 ML, GRADUAÇÃO:	UNIDADE	500	0,42
243	SAPATILHA HOSPITALAR, MATERIAL :MALHA, MODELO:C/ ELÁSTICO, COR :C/ COR, SOLADO:SOLA ANTIDERRAPANTE, TAMANHO :ÚNICO, TIPO USO :	PAR	400	0,23
244	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:1 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ADICIONAL:GRADUADA (ESCALA UI),	UNIDADE	12000	0,28
245	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:3 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA,	UNIDADE	18000	0,31
246	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:5 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA,	UNIDADE	30000	0,34



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



247	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:10 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA,	UNIDADE	15000	0,46
248	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:20 ML, TIPO BICO:BICO LATERAL LUER SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL:	UNIDADE	25000	0,53
249	SERINGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:60 ML, TIPO BICO:BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:ÊMBOLO DE BORRACHA,	UNIDADE	1000	0,00
250	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO:P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO:6 FR, TIPO SONDA:SONDA GRADUADA E	UNIDADE	1200	1,73
251	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO:P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO:8 FR, TIPO SONDA:SONDA GRADUADA E	UNIDADE	300	1,82
252	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO:P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO:10 FR, TIPO SONDA:SONDA GRADUADA E	UNIDADE	200	1,86
253	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO:P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO:12 FR, TIPO SONDA:SONDA GRADUADA E	UNIDADE	100	1,88
254	SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO:P/ TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO:14 FR, TIPO SONDA:SONDA GRADUADA E	UNIDADE	100	1,94
255	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:SILICONE, CALIBRE:12 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/	UNIDADE	300	3,44
256	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:SILICONE, CALIBRE:14 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/	UNIDADE	600	4,01
257	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:SILICONE, CALIBRE:16 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/	UNIDADE	720	4,12
258	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:SILICONE, CALIBRE:18 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/	UNIDADE	600	4,08
259	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:SILICONE, CALIBRE:20 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/	UNIDADE	300	3,61
260	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:FOLEY, MATERIAL:SILICONE, CALIBRE:22 FRENCH, VIAS:2 VIAS, CONECTOR:CONECTORES PADRÃO, VOLUME:C/	UNIDADE	300	4,58
261	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:POLIURETANO, CALIBRE:6 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO:	UNIDADE	300	0,78
262	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:POLIURETANO, CALIBRE:8 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO:	UNIDADE	3600	0,89
263	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:POLIURETANO, CALIBRE:10 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO:	UNIDADE	300	1,77
264	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:POLIURETANO, CALIBRE:12 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO:	UNIDADE	300	1,84
265	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:SILICONE, CALIBRE:Nº 8, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:	UNIDADE	200	0,95
266	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE:Nº 10, TAMANHO:CURTA, COMPRIMENTO:	UNIDADE	200	0,99



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



267	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE: Nº 12, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:	UNIDADE	200	1,19
268	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE: Nº 14, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:	UNIDADE	200	1,28
269	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE: Nº 16, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:	UNIDADE	200	1,35
270	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE: Nº 18, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:	UNIDADE	200	1,46
271	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO:ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO:LEVINE, MATERIAL:PVC, CALIBRE: Nº 20, TAMANHO:LONGA, COMPRIMENTO:	UNIDADE	200	1,64
272	SUPORTE, MATERIAL:METAL, APLICAÇÃO:COLETOR DE PERFUCORTANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COLETOR DE 13 LITROS	UNIDADE	20	0,00
273	TERMÔMETRO CLÍNICO, AJUSTE:DIGITAL, ESCALA:ATÉ 45 ºC, TIPO :USO AXILAR E ORAL, COMPONENTES:C/ ALARMES, MEMÓRIA:MEMÓRIA ÚLTIMA	UNIDADE	70	2,40
274	TERMÔMETRO, TIPO:DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA:-50ºC A +70 ºC, APLICAÇÃO:GELADEIRA, MATERIAL:PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	5	55,00
275	TERMÔMETRO, TIPO:ANALÓGICO, FAIXA MEDIÇÃO TEMPERATURA:25 A 260 ºC, ELEMENTO EXPANSÃO:MERCÚRIO, MATERIAL:VIDRO, CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	10	6,28
276	TORNEIRINHA, MATERIAL:PLÁSTICO RÍGIDO TRANSPARENTE, TIPO SISTEMA:3 VIAS, USO:ALTA PRESSÃO, VOLANTE GIRATÓRIO, CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	2400	1,06
277	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL :NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO:COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR :COM COR, GRAMATURA :CERCA DE 50 EMBALAGEM 100,00UND	EMBALAGEM	360	8,52
278	TOUCA HOSPITALAR, MATERIAL :NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO:COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR :COM COR, GRAMATURA :CERCA DE 20 EMBALAGEM 100,00	EMBALAGEM	120	12,50
279	UMIDIFICADOR, POLIPROPILENO C/INSERTO DE LATÃO, 250 ML, BOCA LARGA, CORES, IDENTIFICAÇÃO(ABNT NB 24), OXIGÊNIO, CONEXÃO BORBOLETA	UNIDADE	60	0,00
280	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:15 CM, TIPO PONTA:RETA, TIPO:MAYO STILLE	UNIDADE	10	0,00
281	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:18 CM, TIPO PONTA:CURVA, TIPO:METZEMBAUM	UNIDADE	10	0,00
282	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:18 CM, TIPO:LISTER	UNIDADE	10	0,00
283	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:18 CM, TIPO PONTA:RETA, TIPO:METZEMBAUM	UNIDADE	10	0,00
284	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:19 CM, TIPO PONTA:CURVA DELICADA, TIPO:MAYO STILLE	UNIDADE	10	0,00
285	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:19 CM, TIPO PONTA:RETA, TIPO:MAYO STILLE	UNIDADE	10	0,00
286	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:DENTE DE RATO, COMPRIMENTO:14,50 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:	UNIDADE	20	0,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



287	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:DENTE DE RATO, COMPRIMENTO:20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:	UNIDADE	20	0,00
288	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:DISSECÇÃO, COMPRIMENTO:14 CM	UNIDADE	20	0,46
289	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:ANATÔMICA, COMPRIMENTO:14 CM	UNIDADE	20	0,53
290	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:ANATÔMICA, COMPRIMENTO:20 CM	UNIDADE	20	0,00
291	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:DISSECÇÃO, COMPRIMENTO:25 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:DENTE	UNIDADE	20	1,73
292	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:DISSECÇÃO, TIPO PONTA:PONTA FINA, COMPRIMENTO:20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:	UNIDADE	20	1,82
293	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:DISSECÇÃO, TIPO PONTA:RETA SERRILHADA, COMPRIMENTO:20 CM	UNIDADE	20	1,86
294	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KELLY, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:15 CM, TIPO CABO:COM TRAVA	UNIDADE	20	1,88
295	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KELLY, TIPO PONTA:RETA, COMPRIMENTO:14 CM	UNIDADE	20	1,94
296	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KELLY, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:18 CM	UNIDADE	20	3,44
297	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KELLY, TIPO PONTA:RETA, COMPRIMENTO:18 CM	UNIDADE	20	4,01
298	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KOCHER, TIPO PONTA:RETA, COMPRIMENTO:16 CM, TIPO CABO:COM TRAVA, APLICAÇÃO:	UNIDADE	20	4,12
299	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:ROCHESTER PEAN, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:16 CM, TIPO CABO:COM	UNIDADE	20	4,08
300	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KOCHER, TIPO PONTA:RETA, COMPRIMENTO:18 CM	UNIDADE	20	3,61
301	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:ROCHESTER PEAN, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:18 CM, TIPO CABO:S/	UNIDADE	20	4,58
302	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:RUSKIN CRILLE, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:14 CM	UNIDADE	20	0,78
303	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:FOERSTER, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:25 CM	UNIDADE	20	0,89
304	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BACKHAUS, COMPRIMENTO:15 CM	UNIDADE	20	1,77
305	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:COLLIN OVAL, COMPRIMENTO:17 CM, APLICAÇÃO:HOSPITALAR	UNIDADE	20	1,84
306	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KELLY, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:14 CM, TIPO CABO:COM TRAVA, APLICAÇÃO:	UNIDADE	20	0,95
307	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KOCHER, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:14 CM	UNIDADE	20	0,99
308	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:KOCHER, TIPO PONTA:RETA, COMPRIMENTO:14 CM	UNIDADE	20	1,19



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



309	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:ADSON, TIPO PONTA:SEM DENTES, COMPRIMENTO:18 CM	UNIDADE	20	1,28
310	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:CHERON, COMPRIMENTO:25 CM	UNIDADE	20	1,35
311	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:ROCHESTER PEAN, TIPO PONTA:RETA, COMPRIMENTO:18 CM, TIPO CABO:COM	UNIDADE	20	1,46
312	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:PEAN, COMPRIMENTO:14 CM	UNIDADE	20	1,64
313	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:COLLIN CORAÇÃO, COMPRIMENTO:16 CM	UNIDADE	20	0,00
314	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:HALSTEAD MOSQUITO, TIPO PONTA:CURVA, COMPRIMENTO:12,50 CM	UNIDADE	20	2,40
315	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:HALSTEAD MOSQUITO, TIPO PONTA:RETA, COMPRIMENTO:12,50 CM	UNIDADE	20	55,00
316	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:MIXTER, COMPRIMENTO:20 CM	UNIDADE	20	6,28
317	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:HEMOSTÁTICA, TIPO PONTA:PONTA RETA, TIPO CABO:COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL:	UNIDADE	20	1,06
318	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:12 CM, TIPO PONTA:CURVA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/ 2PONTAS FINAS, TIPO:ÍRIS	UNIDADE	20	8,52
319	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:12 CM, TIPO PONTA:RETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/ 2PONTAS FINAS, TIPO:ÍRIS	UNIDADE	20	12,50
320	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:15 CM, TIPO PONTA:CURVA, TIPO:TIPO MAYO	UNIDADE	20	0,00
321	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:10 CM, TIPO PONTA:CURVA, TIPO:ÍRIS	UNIDADE	20	0,00
322	TESOURA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO:10,5 CM, TIPO PONTA:RETA, TIPO:ÍRIS	UNIDADE	20	0,00
323	DILATADOR, TIPO:VELA UTERINO, MODELO:HEGAR, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:AUTOCLAVÁVEL,	UNIDADE	20	0,00
324	PORTA-AGULHA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:MAYO HEGAR, COMPRIMENTO:20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	20	0,00
325	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO;COM CLOREXIDINA A 2%, ESTERIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UNIDADE	10	0,00
326	ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO;COM PVP A 10% IODADO À 1%, ESTERIL, DESCARTAVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA	UNIDADE	20	0,00
327	APARELHO DE PRESSÃO ESFGMOMANOMETRO ANEROIDE PEDESTAL	UNIDADE	20	0,00
328	ESFGMOMANOMETRO ADULTO: CARACTERÍSTICAS FISICA E ESPECIFICAÇÃO;MATERIAL DE CONFECÇÃO TECIDO EM ALGODÃO: BRAÇADEIRA/FECHO VELCRO	UNIDADE	30	0,00
329	DETECTOR FETAL, TIPO PORTÁTIL, TECNOLOGIA DIGITAL	UNIDADE	10	849,00
330	CANETA UNIVERSAL PARA BISTURI ELETRICO COMANDO PEDAL	UNIDADE	3	0,00
331	CANETA UNIVERSAL PARA BISTURI ELETRICO COMANDO MANUAL	UNIDADE	3	0,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



332	ODO, CONCENTRAÇÃO:0,1% FORMA FARMACÊUTICA:EM SOLUÇÃO EM ÁLCOOLETILICO 70% 1,00L	LITRO	100	0,00
333	ODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO:A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA 1000,00ML	LITRO	100	0,00
334	FILME RADIOLÓGICO, TIPO:RAIO-X, DIMENSÕES:18 X 24 CM CX 100UND	CAIXA	24	8,73
335	FILME RADIOLÓGICO, TIPO:RAIO-X, DIMENSÕES:24 X 30 CM CAIXA 100UN	CAIXA	36	4,66
336	FILME RADIOLÓGICO, TIPO:RAIO-X, DIMENSÕES:30 X 40 CM CAIXA 100UN	CAIXA	36	1,99
337	FILME RADIOLÓGICO, TIPO:RAIO-X, DIMENSÕES:35 X 43 CM CAIXA 100UN	CAIXA	36	8,52
338	CHASSI PARA RADIOGRAFIA, MATERIAL:PLÁSTICO ABS, TAMANHO:18 X 24 CM, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTO DE RAIO X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	2	0,00
339	CHASSI PARA RADIOGRAFIA, MATERIAL:PLÁSTICO ABS, TAMANHO:24 X 30 CM, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTO DE RAIO X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	2	0,00
340	CHASSI PARA RADIOGRAFIA, MATERIAL:PLÁSTICO ABS, TAMANHO:30 X 40 CM, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTO DE RAIO X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	2	0,00
341	CHASSI PARA RADIOGRAFIA, MATERIAL:PLÁSTICO ABS, TAMANHO:35 X 43 CM, APLICAÇÃO:EQUIPAMENTO DE RAIO X, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM	UNIDADE	2	0,00
342	FIXADOR RADIOLÓGICO, APLICAÇÃO:PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO, ASPECTO FÍSICO:SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA	LITRO	36	282,01
343	REVELADOR RADIOLÓGICO, TIPO:SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA, APLICAÇÃO:PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO	LITRO	48	6,20
344	KIT NUMERADOR PARA RADIOLOGIA ALFANUMÉRICO	UNIDADE	2	0,00
345	LANCETA, MATERIAL LÂMINA:AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO:DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ESTÉRIL, CX 100 UND	CAIXA	300	24,00
346	AGUA TAMPONADA 5 LITRO	GALÃO	5	0,00
347	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:250 ML	UNIDADE	3	20,00
348	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO:FUNDO CHATO, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:500 ML	UNIDADE	3	40,00
349	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:100 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	UNIDADE	3	16,00
350	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:50 ML, FORMATO:FORMA ALTA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	UNIDADE	3	8,00
351	BÉQUER, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADO, CAPACIDADE:500 ML, FORMATO:FORMA BAIXA, ADICIONAL:COM ORLA E BICO	UNIDADE	3	30,00
352	BICO DE MECKER, MATERIAL:BASE EM FERRO, COMPONENTES:COM REGISTRO, ALTURA:CERCA DE 15 CM, DIÂMETRO:COM GRELHA DE 20 MM	UNIDADE	2	0,00
353	CÂMARA CONTAGEM, TIPO:NEUBAUER, MATERIAL:VIDRO, PROFUNDIDADE:PROFUNDIDADE CERCA DE 0,1 MM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:	UNIDADE	3	0,00
354	COLETER DE URINA, MATERIAL :PLÁSTICO, TIPO :SISTEMA ABERTO, MODELO:INFANTIL, CAPACIDADE :CERCA DE 100 ML, CARACTERÍSTICAS PCT 10,00UN	PACOTE	2.000	9,75
355	CORANTE, TIPO :PARA COLORAÇÃO DE LEUCÓCITOS, ASPECTO FÍSICO :LÍQUIDO, COMPONENTES:ÁCIDO ACÉTICO E VIOLETA GENCIANA (TURK) FR 1000,00ML	FRASCO	10	0,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



356	CORANTE, TIPO: CONJUNTO COLORAÇÃO ZIEHL, NEELSEN, ASPECTO FÍSICO: LIQUIDO COMPOSIÇÃO: ÁLCOOL-ACIDO, FUCSINA FENICADA E FRASCO 500,00 ML	FRASCO	12	56,00
357	CORANTE, TIPO: CONUNTO REAGENTE PARA COLORAÇÃO DE GRAM, ASPECTO FÍSICO: LIQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS; FRACO SEPARADOS 500,00ML	FRASCO	12	46,00
358	CORANTE, TIPO: AZUL DE METILENO SEGUNDO LOEFFLER, ASPECTO FÍSICO: LIQUIDO FRASCO 500,00ML	FRASCO	10	21,00
359	CORANTE, TIPO: LUGOL FRACO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SOLUÇÃO A 2% FR 500,00ML	FRASCO	7	61,00
360	ESTANTE PARA MICROTUBOS, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 80 TUBOS, TAMANHO: PARA TUBOS 0,5 ML A 50 ML,	UNIDADE	5	15,00
361	ESTANTE PARA MICROTUBOS, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 96 TUBOS, TAMANHO: PARA TUBOS ATÉ 0,5 ML, ADICIONAL:	UNIDADE	5	15,00
362	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15 MM, CAPACIDADE : ATÉ 40 UNIDADES	UNIDADE	4	15,00
363	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL: PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 25 MM, CAPACIDADE : ATÉ 25 UNIDADES	UNIDADE	4	15,00
364	FUNIL LABORATÓRIO, TIPO USO: ANALÍTICO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 100 ML, TIPO HASTE: HASTE LONGA	UNIDADE	3	26,00
365	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: P/ CONTADOR DE CÉLULAS, ADICIONAL: P/ VALIDAÇÃO	UNIDADE	700	0,00
366	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 50 MM, TIPO BORDA: BORDA FOSCA	UNIDADE	700	6,50
367	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 75 X 50 MM, TIPO BORDA: BORDA LISA	UNIDADE	700	5,40
368	LAMINULA, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 25 X 25 MM	UNIDADE	7.200	25,00
369	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10 MCL, TIPO : MONOCANAL, DIGITAL, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES: COM	UNIDADE	5	0,00
370	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10 MCL, TIPO : MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:	UNIDADE	3	187,00
371	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 10 MCL, TIPO : MULTICANAL, DIGITAL, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES: COM	UNIDADE	3	0,00
372	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 100 MCL, TIPO : MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:	UNIDADE	5	187,00
373	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 100 MCL, TIPO : MULTICANAL, DIGITAL, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES: COM	UNIDADE	3	0,00
374	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 1000 MCL, TIPO : MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:	UNIDADE	3	187,00
375	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 20 MCL, TIPO : MONOCANAL, DIGITAL, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES: COM	UNIDADE	3	0,00
376	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO: ATÉ 20 MCL, TIPO : MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE: VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:	UNIDADE	5	187,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



377	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 200 MCL, TIPO :MULTICANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:	UNIDADE	5	187,00
378	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 25 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME FIXO, COMPONENTES:COM	UNIDADE	5	104,00
379	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 250 MCL, TIPO :MONOCANAL, DIGITAL, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM	UNIDADE	3	0,00
380	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 300 MCL, TIPO :MULTICANAL, DIGITAL, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM	UNIDADE	5	0,00
381	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 50 MCL, TIPO :MONOCANAL, DIGITAL, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM	UNIDADE	5	0,00
382	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 50 MCL, TIPO :MULTICANAL, DIGITAL, AJUSTE:VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES:COM	UNIDADE	3	0,00
383	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO:ATÉ 500 MCL, TIPO :MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE:VOLUME FIXO, COMPONENTES:COM	UNIDADE	5	104,00
384	MICROTUBO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:4 ML, GRADUAÇÃO:GRADUADO, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL, TIPO FUNDO:AUTO	UNIDADE	1.000	0,00
385	MICROTUBO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:5 ML, GRADUAÇÃO:GRADUADO, TIPO TAMPA:TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO:FUNDO	UNIDADE	1.000	0,00
386	MICROTUBO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:5 ML, GRADUAÇÃO:GRADUADO, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL, TIPO FUNDO:AUTO	UNIDADE	1.000	0,00
387	ÓLEO DE IMERSÃO, USO:PARA MICROSCOPIA, ASPECTO FÍSICO:LÍQUIDO LÍMPIDO, TRANSPARENTE, DENSIDADE:DENSIDADE 1,02 G/CM³ FR 100,00ML	FRASCO	6	20,00
388	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:10 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, ESGOTAMENTO:	UNIDADE	40	7,00
389	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:20 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML	UNIDADE	5	11,00
390	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:25 ML, MATERIAL:PLÁSTICO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, ESTERILIDADE:	UNIDADE	5	0,00
391	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:25 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, ESGOTAMENTO:	UNIDADE	5	3,60
392	PIPETA, TIPO:SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:5 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 0,05 EM 0,05 ML, ESGOTAMENTO:	UNIDADE	40	3,00
393	PIPETA, TIPO:WESTERGREIN, GRADUAÇÃO:GRADUADA, CAPACIDADE:1 ML, MATERIAL:VIDRO, ESCALA:ESCALA 1 EM 1 MM	UNIDADE	40	7,00
394	PIPETADOR, MATERIAL:BORRACHA, TIPO:MANUAL, CAPACIDADE:ATÉ 10 ML, AJUSTE:TIPO PERA, COMPONENTES :COM 3 VIAS	UNIDADE	6	25,00
395	PLACA LABORATÓRIO, TIPOKLINE, MATERIAL:VIDRO, CAPACIDADE:8 POÇOS	UNIDADE	12	73,60
396	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 100 MCL, ACESSÓRIOS:COM FILTRO HIDRÓFOTO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL,	UNIDADE	3000	0,00
397	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 1000 MCL, ESTERILIDADE :APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO :	UNIDADE	3000	0,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



398	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 1000 MCL, TIPO USO :DESCARTÁVEL	UNIDADE	3.000	16,00
399	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 20 MCL, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E	UNIDADE	3000	0,00
400	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 200 MCL, ACESSÓRIOS:COM FILTRO HIDRÓFOTO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL,	UNIDADE	3000	0,00
401	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 200 MCL, TIPO USO :DESCARTÁVEL	UNIDADE	3.000	0,00
402	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 250 MCL, ACESSÓRIOS:COM FILTRO HIDRÓFOTO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL,	UNIDADE	3000	57,00
403	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL:POLIPROPILENO, CAPACIDADE:ATÉ 50 MCL, ACESSÓRIOS:COM FILTRO HIDRÓFOTO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL,	UNIDADE	3000	0,00
404	PROVETA, MATERIAL:VIDRO, GRADUAÇÃO:GRADUADA,CAPACIDADE 1000ML, BASE:BASE EM VIDRO, ADICIONAL: COM ORLA E BICO	UNIDADE	12	90,00
405	REAGENTE ANALITICO, TIPO: ÁLCOOL ÁCIDO, CONCENTRAÇÃO:SOLUÇÃO A 3% CARACTERÍSTICAADICIONAL:PARA COLORAÇÃO DE ZIEHL-NEISEN	UND	12	0,00
406	REAGENTE ANALITICO, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE PROTEÍNAS TOTAIS, APRESENTAÇÃO: TESTE,	TESTE	12	34,00
407	REAGENTE DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO: CONJUNTO COMPLETO, TIPO ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ANTIESTRIPTOLISINA "O", MÉTODO:	TESTE	12	0,00
408	REAGENTE GIEMSA	FRASCO	8	85,80
409	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO , TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE PROTEÍNAS TOTAIS,	TESTE	10	0,00
410	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO , TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUALITATIVO DE ANTI-HCV, MÉTODO:IMUNOCROMATOGRAFIA,	TESTE	10	182,00
411	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO , TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUALITATIVO DE MIOGLOBINA, CK-MB E TROPONINA I, MÉTODO:	TESTE	2	514,18
412	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO: CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE ALBUMINA,	TESTE	10	45,17
413	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:ANTICOAGULANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SOLUÇÃO DE EDTA TAMPONADA FR 500,00ML	FRASCO	3	132,00
414	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:ANTICOAGULANTE, COMPOSIÇÃO BÁSICA:SOLUÇÃO DE CITRATO DE SÓDIO 20,00ML	FRASCO	5	0,00
415	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE ALT/TGP, MÉTODO:	TESTE	24	122,08
416	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE AST/TGO, MÉTODO:	TESTE	24	122,08
417	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE COLESTEROL TOTAL,	TESTE	90	109,38



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



418	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE CREATININA,	TESTE	24	58,65
419	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE FOSFATASE	TESTE	18	112,25
420	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE FOSFATASE ÁCIDA	TESTE	18	46,69
421	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE GAMA GLUTAMIL	TESTE	18	89,08
422	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE HBV, MÉTODO:PCR,	TESTE	10	0,00
423	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE HDL COLESTEROL,	TESTE	72	34,03
424	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE HEMOGLOBINA	TESTE	18	36,00
425	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE LDL COLESTEROL,	TESTE	72	918,54
426	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE TRIGLICERÍDEOS,	TESTE	86	259,42
427	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUALITATIVO DE BETA HCG, MÉTODO:AGLUTINAÇÃO,	TESTE	30	126,30
428	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE FATOR REUMATÓIDE, MÉTODO:	TESTE	60	55,21
429	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE GLICOSE, MÉTODO:ENZIMÁTICO	TESTE	36	74,23
430	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA, MÉTODO:	TESTE	18	432,00
431	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO:SUSPENSÃO DE ANTÍGENOS PARA TRIAGEM DE VDRL, MÉTODO:FLOCULAÇÃO,	TESTE	30	40,80
432	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO,, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE CREATINA QUINASE	TESTE	24	58,65
433	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO,, TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO LIBERAÇÃO DE ATP, MÉTODO:	TESTE	6	0,00
434	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE MUCOPROTEÍNAS,	TESTE	10	83,42
435	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:FENOTIPAGEM SANGÜÍNEA ABO/RH PARA	UNIDADE	10	113,00
436	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUALITATIVO DE HIV I E II, MÉTODO:IMUNOCROMATOGRÁFIA,	TESTE	10	130,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



437	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUALITATIVO DE PSA TOTAL, MÉTODO:	TESTE	40	159,00
438	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUALITATIVO DE SANGUE OCULTO EM FEZES, MÉTODO:	TESTE	4	115,00
439	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO DE CK-NAC, MÉTODO:CINÉTICO UV,	UNIDADE	2	201,18
440	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:UROANÁLISE, APRESENTAÇÃO:TIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:2	UNIDADE	40	0,00
441	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO BILIRRUBINA DIRETA E TOTAL, MÉTODO:	TESTE	6	126,30
442	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE:QUANTITATIVO HBV DNA, MÉTODO:PCR	TESTE	10	0,00
443	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:CONJUNTO COMPLETO, TIPO DE ANÁLISE:QUALITATIVO DE UREASE, MÉTODO:COLORIMÉTRICO,	TESTE	5	134,91
444	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO., TIPO:PLASMA CONTROLE, TIPO DE ANÁLISE:TEMPO DE PROTROMBINA E TTPA, APRESENTAÇÃO:	UNIDADE	6	60,00
445	SWAB, MATERIAL:HASTE PLASTICA, TIPO PONTA:PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO;EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL	UNIDADE	5	18,60
446	SWAB, MATERIAL:HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA:PONTA EM ESPONJA, APRESENTAÇÃO :EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL,	UNIDADE	4	0,00
447	SWAB, MATERIAL:HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA:PONTA EM NYLON, APRESENTAÇÃO :EMBALAGEM INDIVIDUAL EM TUBO, PONTA	UNIDADE	2000	0,00
448	TUBO LABORATÓRIO, TIPO:CENTRÍFUGA, MATERIAL:POLIPROPILENO, TIPO FUNDO:FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE:15 ML,	UNIDADE	3000	0,50
449	TUBO LABORATÓRIO, TIPO:CENTRÍFUGA, MATERIAL:VIDRO, TIPO FUNDO:FUNDO CÔNICO, CAPACIDADE:10 ML, ACESSÓRIOS:TAMPA	UNIDADE	3000	0,00
450	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL:PLÁSTICO, VOLUME:10 ML, COMPONENTES:SEM ADITIVOS, USO:COLETA DE SANGUE,	UNIDADE	5000	88,70
451	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL:PLÁSTICO, VOLUME:2 ML, COMPONENTES:COM CITRATO DE SÓDIO 3,2%, USO:COLETA	UNIDADE	2000	62,40
452	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL:PLÁSTICO, VOLUME:4 ML, COMPONENTES:COM HEPARINA DE LÍTIO E GEL SEPARADOR,	UNIDADE	5000	60,20
453	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL:PLÁSTICO, VOLUME:5 ML, COMPONENTES:COM EDTA-K2 E GEL SEPARADOR, USO:	UNIDADE	5000	60,20
454	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL:VIDRO, USO:PARA PROVA DE COAGULAÇÃO ATIVADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:	UNIDADE	2000	0,65



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



455	TUBO PARA COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA, MATERIAL:VIDRO, VOLUME:5 ML, COMPONENTES:COM EDTA-K3, USO:COLETA DE SANGUE,	UNIDADE	5000	66,00
456	ABRIDOR DE BOCA	UNIDADE	8	7,00
457	ÁCIDO FOSFÓRICO A 37% COM 3UNIDADE	PACOTE	60	12,00
458	ÁCIDO PERACÉTICO	LITRO	15	210,00
459	ADAPTADOR PARA BAIXA ROTAÇÃO	UNIDADE	15	30,00
460	ADESIVO DENTINÁRIO COM TAMP A FLIP TOP, SISTEMA DE FRASCO ÚNICO (5 GERAÇÃO), FOTOPOLIMERIZAVEL, PRIME E ADESIVO NUM SÓ FASCO, SOLVENTE DE ÁGUA E ALCOLL, FRASCODE 6G	UNIDADE	20	80,00
461	AFASTADOR DE FARABUEF	UNIDADE	10	25,00
462	AFASTADOR DE MINNESSOTA	UNIDADE	10	25,00
463	AGULHA CURTA 30G 25MM	CX	20	42,00
464	AGULHA EXTRA CURTA 30G 15MM	CX	10	48,00
465	AGULHA GENGIVAL LONGA 27G	CX	10	60,00
466	AGULHA GENGIVAL CURTA 30G 21MM	CX	80	42,00
467	ALAVANCA APICAL ADULTO (JOGO)	UNIDADE	5	155,60
468	ALAVANCA DE SELDIN ADULTO (JOGO)	UNIDADE	5	180,00
469	ALAVANCA DE SELDIN UNFANTIL (JOGO)	UNIDADE	5	190,00
470	ALGODÃO ROLETE DENTAL Nº 01 PCT C/100UND	PCT	150	4,80
471	AMÁLGAMA COM 1 PORÇÃO C/100UND	PACOTE	80	390,00
472	AMALGAMA COM 2 PORÇÕES C/100UND	PACOTE	80	480,00
473	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 30MG/ML, COM HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 0,04MG/ML COM 50 UND DE 1,8ML	CX	200	85,00
474	ANESTÉSICO MEPIACAINA 2% COM EPINEFRINA 1:100,000	CX	20	158,00
475	ANESTÉSICO TÓPICO GEL 200MG/G SABOR TUTTI FRUTTI	UNIDADE	30	9,60
476	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLA	UNIDADE	25	14,00
477	BABADOR DESCARTAVEL C/100UND	PCT	100	29,00
478	BICARBONATO DE SÓDIO 50G	UNIDADE	15	10,00
479	BARREIRA GENGIVAL TOP DAM	UNIDADE	8	38,00
480	BRUNIDOR Nº 29	UNIDADE	10	19,00
481	BRUNIDOR Nº 33	UNIDADE	10	25,00
482	BROCA CARBIDE CA Nº 2, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE	UNIDADE	45	15,00
483	BROCA CARBIDE CA Nº 3, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE	UNIDADE	45	15,00
484	BROCA CARBIDE CA Nº 4, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE	UNIDADE	45	15,00
485	BROCA CARBIDE CA Nº 5, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE	UNIDADE	45	15,00
486	BROCA CARBIDE CA Nº 6, EMBALAGEM COM 1 UNIDADE	UNIDADE	45	15,00
487	BROCA CIRURGICA HASTE LONGA Nº701	UNIDADE	30	20,00
488	BROCA CIRURGICA HASTE LONGA Nº702	UNIDADE	30	20,00
489	BROCA CIRURGICA HASTE LONGA Nº704	UNIDADE	30	20,00
490	BROCA CIRURGICA CARBIDE ESFERICA Nº06	UNIDADE	20	15,00
491	BROCA CIRURGICA CARBIDE ESFERICA Nº08	UNIDADE	20	15,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



492	BROCA CIRURGICA CARBIDE ESFERICA Nº 10	UNIDADE	20	15,00
493	BROCA DE FORMATO TROC-CONICO E PONTA ATIVA E TAMANHO EXTRA LONGA ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	30	56,00
494	BROCA DIAMANTADA 1011	UNIDADE	50	5,00
495	BROCA DIAMANTADA 1012	UNIDADE	50	5,00
496	BROCA DIAMANTADA 1013	UNIDADE	50	5,00
497	BROCA DIAMANTADA 1014	UNIDADE	50	5,00
498	BROCA DIAMANTADA 1015	UNIDADE	50	5,00
499	BROCA DIAMANTADA 1016	UNIDADE	50	5,00
500	BROCA DIAMANTADA HASTE LONGA 1011	UNIDADE	50	5,00
501	BROCA DIAMANTADA HASTE LONGA 1012	UNIDADE	50	5,00
502	BROCA DIAMANTADA HASTE LONGA 1013	UNIDADE	50	5,00
503	BROCA DIAMANTADA HASTE LONGA 1014	UNIDADE	50	5,00
504	BROCA DIAMANTADA HASTE LONGA 1015	UNIDADE	50	5,00
505	BROCA DIAMANTADA HASTE LONGA 1016	UNIDADE	50	5,00
506	BROCA MAX CUT	UNIDADE	4	150,00
507	BROCA MINI CUT	UNIDADE	4	150,00
508	BROCA 702-703 HASTE LONGA P/ ALTA ROTAÇÃO	UNIDADE	6	25,00
509	BROCA CARBIDE Nº 2 PARA BAIXA ROTAÇÃO	UNIDADE	45	15,00
510	BROCA CARBIDE Nº 3 PARA BAIXA ROTAÇÃO	UNIDADE	45	15,00
511	BROCA CARBIDE Nº 4 PARA BAIXA ROTAÇÃO	UNIDADE	45	15,00
512	BROCA CARBIDE Nº 5 PARA BAIXA ROTAÇÃO	UNIDADE	45	15,00
513	BROCA CARBIDE Nº 6 PARA BAIXA ROTAÇÃO	UNIDADE	45	15,00
514	CABO PARA BISTURI Nº 05	UNIDADE	5	90,00
515	CABO PARA ESPELHO BUCAL EM INOX	UNIDADE	80	6,00
516	CALCADOR DE WARD Nº 1	UNIDADE	10	11,20
517	CALCADOR DE WARD Nº 2	UNIDADE	10	11,20
518	CALCADOR DE WARD Nº 3	UNIDADE	10	11,20
519	CALCADOR DE WARD Nº 4	UNIDADE	10	11,20
520	CARTÃO DE RX X DE PLÁSTICO C/ 6 FUROS	UNIDADE	100	4,30
521	CARBONO PARA ARTICULAÇÃO EMBALAGEM C/ 12UND	PCT	30	5,30
522	COLGADURA INDIVIDUAL	UNIDADE	10	6,30
523	CIMENTO DE HIDROXIDO DE CÁLCIO FOTOPOLIMERIZAVEL	UNIDADE	25	11,60
524	CURETA DE DENTINA 11/12	UNIDADE	15	18,90
525	CURETA DE DENTINA 14	UNIDADE	15	19,60
526	CURETA DE DENTINA 17	UNIDADE	15	19,60
527	CURETA DE DENTINA 18	UNIDADE	15	19,60
528	CURETA DE DENTINA 19	UNIDADE	15	19,60
529	CURETA DE GRACEY CABO OCO 5-6	UNIDADE	15	21,60
530	CURETA DE GRACEY CABO OCO 7-8	UNIDADE	15	21,60
531	CURETA DE GRACEY CABO OCO 11-12	UNIDADE	15	21,60
532	CURETA DE GRACEY CABO OCO 13-14	UNIDADE	15	21,60



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



533	CURETA DE LUCAS	UNIDADE	10	14,00
534	CURETA PARA PULPOTOMIA	UNIDADE	10	21,90
535	COPOS AUTOCLAVAVEIS PARA TRANSDUTOR DE ULTRASSOM	UNIDADE	10	0,00
536	CHAVE UNIVERSAL PARA TIPS DE ULTRASSON	UNIDADE	5	0,00
537	CUNHA ANATOMICA DE MADEIRA C/100UND	PCT	30	21,20
538	CUNHA ELASTICA C/ 25UND	PCT	20	40,00
539	CREME DENTAL ANTICARIES 50G	UNIDADE	2500	2,60
540	ESCOVA DENTAL ADULTO MACIA	UNIDADE	1000	2,50
541	ESCOVA DENTAL INFANTIL MACIA	UNIDADE	2500	2,50
542	ESCOVA DE ROBINSON RETA	UNIDADE	700	2,90
543	ESCOVA DE ROBINSON MÉDIA	UNIDADE	700	4,95
544	ESCOVA DE ROBINSON MINI PLANA	UNIDADE	300	3,80
545	ESPATULA SIMPLES 24	UNIDADE	10	14,00
546	ESPATULA SIMPLES 36	UNIDADE	5	14,00
547	ESPATULA DUPLA Nº 07	UNIDADE	10	14,00
548	ESPATULA PARA RESINA FLEXVEL SUPRAFILL	UNIDADE	20	21,80
549	ESPÁTULA SUPRAFILL TITANIO MILLENIUM PARA RESINA	UNIDADE	20	30,00
550	ESPELHO BUCAL COM CABO PLANO Nº3	UNIDADE	100	5,50
551	ESPELHO BUCAL COM CABO PLANO Nº5	UNIDADE	100	6,90
552	ESPONJA HEMOSTÁTICA HEMOSPON C/10 UNIDADES	CX	50	70,00
553	EVIDENCIADOR DE PLACA EVIFORM 100ML	FRASCO	20	30,00
554	EVIDENCIADOR DE PLACA EVIPLAC C/ 120 UND	PCT	5	39,00
555	EDTA TRISSÓDICO GEL 24% CAIXA C/2 SERINGAS DE 3G CADA	CX	10	58,00
556	FIO DE SUTURA 3.0 DE SEDA AGULHA 1/23 CT 1,7CM EMBALAGEM C/24UND	CX	100	45,00
557	FIO DE DENTAL 25M	UNIDADE	2500	3,80
558	FIO DENTAL 500M	UNIDADE	100	19,00
559	FIXADOR PARA RADIOGRAFIA 475ML	UNIDADE	30	15,00
560	FLUOR GEL ACIDULADO 200ML	UNIDADE	40	8,60
561	FLUOR PARA BOCHECHO A 0,05% 500ML	UNIDADE	40	25,00
562	FORMOCRESOL 10ML	FRASCO	15	17,00
563	FORCEPS 01	UNIDADE	7	90,00
564	FORCEPS 01 INFANTIL	UNIDADE	7	90,00
565	FORCEPS 150	UNIDADE	7	90,00
566	FORCEPS 151	UNIDADE	7	90,00
567	FORCEPS 16	UNIDADE	7	90,00
568	FORCEPS 17	UNIDADE	7	90,00
569	FORCEPS 17 INFANTIL	UNIDADE	7	90,00
570	FORCEPS 18 L	UNIDADE	7	90,00
571	FORCEPS 18 R	UNIDADE	7	90,00
572	FORCEPS 65	UNIDADE	7	90,00
573	FORCEPS 69	UNIDADE	7	90,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



574	FILME PERIAPICAL RADIOGRÁFICO ADULTO C/ 150UND	CX	12	204,00
575	FILME PERIAPICAL RADIOGRÁFICO INFANTIL C/ 150UND	CX	6	290,00
576	HEMOSTOP 10ML	FRASCO	10	39,00
577	HIDRÓXIDO DE CALCIO PA 10G	UNIDADE	12	19,00
578	KIT BROCA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO EM RESINA F	KITS	6	75,00
579	KIT BROCA PARA ACABAMENTO E POLIMENTO EM RESINA FF	KITS	6	75,00
580	KIT CIMENTO DE IONOMETO DE VIDRO RESTAURADOR E FOTOPOLIMERIZÁVEL A3	KITS	15	89,00
581	KIT CIMENTO FORRADOR DE HIDROXIDO DE CÁLCIO EM PASTA DYCAL OU SUPERIOR	KITS	15	85,00
582	KIT CIMENTO RESTAURADOR INTERMEDIARIO A BASE DE OXIDO DE ZINCO E EUGENOL	KITS	25	105,00
583	LAMPADA PARA REFLETOR DA CADEIRA ODONTOLOGICA 12V H3	UNIDADE	10	95,80
584	LIXA DE ACABAMENTO DE AMÁLGAMA DE 4MM	PCT	30	25,00
585	LIXA DE ACABAMENTO DE RESINA	PCT	15	20,00
586	LIMA PARA OSSO	UNIDADE	10	40,85
587	MACRO MODELO KIT EDUCATIVO	UNIDADE	1	278,98
588	MICROBRUSH MÉDIO C/100UND	UNIDADE	30	18,00
589	MICROBRUSH REGULAR C/100UND	UNIDADE	30	18,00
590	MICROBUSH EXTRA FINO C/ 100UND	UNIDADE	20	18,00
591	OLEO LUBRIFICANTE PARA INSTRUMENTOS ODONTOLOGICOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO 200ML	UND	12	58,00
592	PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO	UND	10	17,00
593	PASTA DE POLIMENTO AMÁLGAMA	UNIDADE	10	59,60
594	PASTA POLIMENTO RESINA 4G, A BASE DE OXIDO DE ALUMINIO, GRANULAÇÃO EXTRA FINA DE 6 A 08 MICRONS	UNIDADE	12	48,90
595	PASTA PROFILATICA 90G	UNIDADE	40	18,60
596	PORTA ALGODÃO	UNIDADE	4	98,70
597	PORTA AMALGAMA DE PLASTICO	UNIDADE	10	25,80
598	PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE	UNIDADE	10	35,90
599	POSICIONADOR ODONTOLOGICO ADULTO	UNIDADE	2	125,90
600	POSICIONADOR ODONTOLOGICO INFANTIL	UNIDADE	2	95,80
601	POTE DAPPEN DE VIDRO	UNIDADE	10	4,50
602	PONTA (INSERTO/TIP)PARA ULTRASSOM, ROSCA/PERIO-SUB D700	UNIDADE	10	250,00
603	PONTA (INSERTO/TIP)PARA ULTRASSOM, ROSCA/PERIO-SUPRA D700	UNIDADE	10	280,00
604	PONTA (INSERTO/TIP)PARA ULTRASSOM, ROSCA/PERIO-E D D700	UNIDADE	10	290,00
605	REMOVEDOR DE TARTARO SONIC BORDEM 2000N	UNIDADE	2	1.850,00
606	RESINA NANOPARTICULAR FLOW A2. EMBALAGEM COM 2G+20PONTAS APLICADORAS	UNIDADE	20	45,00
607	RESINA NANOPARTICULAR FLOW A3. EMBALAGEM COM 2G+20PONTAS APLICADORAS	UNIDADE	50	45,00
608	RESINA NANOPARTICULAR FLOW A3,5. EMBALAGEM COM 2G+20PONTAS APLICADORAS	UNIDADE	30	45,00



ESTADO DO PARÁ
Fundo Municipal de Saúde
CNPJ: 11.870.266/0001-01
Comissão Permanente de Licitação
Pregoeira e Equipe de Apoio



609	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS A2 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	30	30,00
610	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS A3 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	40	30,00
611	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS A3,5 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	40	30,00
612	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS A4 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	12	30,00
613	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS B1 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	8	30,00
614	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS B2 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	8	30,00
615	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS B3 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	8	30,00
616	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS C1 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	8	30,00
617	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS C2 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	8	30,00
618	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS C3 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	8	30,00
619	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL 4G, MICRO HÍBRIDA COM PARTICULASDE 0,6 MICROMETROS C4 (Z100 OU SUPERIOR)	UNIDADE	8	30,00
620	REVELADOR RADIOGRAFICO 475ML	UNIDADE	30	18,90
621	SERINGA CARPULE	UNIDADE	10	56,00
622	SELANTE OCLUSAL	UNIDADE	20	54,00
623	SUGADOR ODONTOLÓGICO C/50UND	PACOTE	180	8,90
624	SUGADOR CIRURGICO METALICO	UNIDADE	10	29,00
625	SINDESMOSTOMO	UNIDADE	6	18,00
626	SONDA EXPLORADORA DUPLA Nº 05	UNIDADE	20	26,30
627	TIRA BANDA MATRIZ METALICA 0,05X7X500MM	ROLO	40	2,50
628	TIRA BANDA MATRIZ METALICA 0,05X5X500MM	ROLO	40	3,50
629	TIRA DE POLIESTER C/ 50UNIDADES	PACOTE	50	5,60
630	TRICRESOL	UNIDADE	12	15,00