


**FUNDO MUNICIPAL SAÚDE BOM JARDIM DA SERRA**

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 12.102.905/0001-51

Telefone: (49) 3232-0197

Rua Manoel Cecílio Ribeiro, 68

CEP: 88640-000 - Bom Jardim da Serra SC

**OUTRAS MODALIDADES**

Nr.: 2/2022 - OU

Processo Administrativo: 15/2022

Data do Processo: 03/08/2022

## ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	4.000,000	UN	Análise de caracteres físicos, elementos e sedimentos na urina - Análise de caracteres físicos, elementos e sedimentos na urina	3,7000	14.800,00
2	540,000	UN	ANTIBIOGRAMA 0202080013 - ANTIBIOGRAMA 0202080013	4,9800	2.689,20
3	360,000	UN	BACILOSCOPIA DIRETA PARA BAAR - BACILOSCOPIA DIRETA PARA BAAR	4,2000	1.512,00
4	360,000	UN	BACILOSCOPIA DIRETA PARA A BAAR TUBERCULOSE (DIAGNOSTICA) 02 - BACILOSCOPIA DIRETA PARA A BAAR TUBERCULOSE (DIAGNOSTICA) 0202080048	4,2000	1.512,00
5	360,000	UN	Bacterioscopia (GRAM) - Bacterioscopia (GRAM)	2,8000	1.008,00
6	1.800,000	UN	Clearance de creatinina - Clearance de creatinina	3,5100	6.318,00
7	1.800,000	UN	contagem de plaquetas - contagem de plaquetas	6,4800	11.664,00
8	360,000	UN	CONTAGEM DE RETICULOCITOS - Contagem de Reticulocitos 202020037	2,7800	1.000,80
9	3.600,000	UN	Cultura de bactérias para identificação - Cultura de bactérias para identificação	5,6200	20.232,00
10	360,000	UN	cultura para baar - cultura para baar	5,6300	2.026,80
11	360,000	UN	Determinação de capacidade de fixação do ferro - Determinação de capacidade de fixação do ferro	2,0100	723,60
12	720,000	UN	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	3,6300	2.613,60
13	360,000	UN	Determinação de curva glicêmica clássica (5 dosagens) - Determinação de curva glicêmica clássica (5 dosagens)	10,0000	3.600,00
14	360,000	UN	Determinação de fator reumatoide - Determinação de fator reumatoide	2,8300	1.018,80
15	360,000	UN	Determinação de tempo de coagulação - Determinação de tempo de coagulação	2,7300	982,80
16	360,000	UN	Determinação de tempo de sangramento - DUKE - Determinação de tempo de sangramento - DUKE	2,7300	982,80
17	360,000	UN	Determinação de tempo de sobrevivência de hemácias - Determinação de tempo de sobrevivência de hemácias	5,7900	2.084,40
18	1.800,000	UN	DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) - DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	2,7300	4.914,00
19	720,000	UN	DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS) - DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS)	2,7300	1.965,60

20	360,000	UN	Determinação direta e reversa de grupos ABO - Determinação direta e reversa de grupos ABO	1,3700	493,20
21	360,000	UN	Determinação do tempo de tromboplastina parcial ativada (TPP ATIVADA) - Determinação do tempo de tromboplastina parcial ativada (TPP ATIVADA)	5,7700	2.077,20
22	720,000	UN	DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA - DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA	9,2500	6.660,00
23	3.600,000	UN	DOSAGEM DE ACIDO URICO - DOSAGEM DE ACIDO URICO	1,8500	6.660,00
24	360,000	UN	Dosagem de acido valproico - Dosagem de acido valproico	15,6500	5.634,00
25	360,000	UN	Dosagem de aldolase - Dosagem de aldolase	3,6800	1.324,80
26	360,000	UN	Dosagem de alfa-1-glicoproteina acida - Dosagem de alfa- 1-glicoproteina acida	3,6800	1.324,80
27	360,000	UN	Dosagem de alfa-fetorroteina - Dosagem de alfa- fetorroteina	15,0600	5.421,60
28	1.080,000	UN	DOSAGEM DE AMILASE 202010180 - Dosagem de Amilase 202010180	2,2500	2.430,00
29	360,000	UN	Dosagem de androsteneiona - Dosagem de androsteneiona	11,5300	4.150,80
30	360,000	UN	Dosagem de antidepressivos triciclicos - Dosagem de antidepressivos triciclicos	10,0000	3.600,00
31	3.600,000	UN	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	16,4200	59.112,00
32	360,000	UN	Dosagem de Barbituratos - Dosagem de Barbituratos	13,1300	4.726,80
33	1.800,000	UN	Dosagem de beta 2 - microglobulina - Dosagem de beta 2 - microglobulina	13,5500	24.390,00
34	3.600,000	UN	DOSAGEM DE BILIRRUBINAS TOTAIS E FRAÇOES - Dosagem de Bilirrubinas Totais e Frações 202010201	2,0100	7.236,00
35	3.600,000	UN	DOSAGEM DE CALCIO - DOSAGEM DE CALCIO	1,8500	6.660,00
36	3.600,000	UN	DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL - DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	3,5100	12.636,00
37	360,000	UN	Dosagem de carbamazepina - Dosagem de carbamazepina	17,5300	6.310,80
38	3.600,000	UN	Dosagem de citrato - Dosagem de citrato	2,0100	7.236,00
39	360,000	UN	Dosagem de cloreto - Dosagem de cloreto	1,8500	666,00
40	5.400,000	UN	DOSAGEM DE COLESTEROL HDL - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	3,5100	18.954,00
41	5.400,000	UN	DOSAGEM DE COLESTEROL LDL - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	3,5100	18.954,00
42	5.400,000	UN	DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	1,8500	9.990,00
43	3.600,000	UN	DOSAGEM DE COLINESTERASE - DOSAGEM DE COLINESTERASE 0202010309	3,6800	13.248,00
44	360,000	UN	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3 - Dosagem de Complemento C3 202030121	17,1600	6.177,60
45	360,000	UN	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4 - Dosagem de Complemento C4 202030130	17,1600	6.177,60
46	3.600,000	UN	Dosagem de cortisol - Dosagem de cortisol	9,8600	35.496,00
47	5.400,000	UN	DOSAGEM DE CREATININA - Dosagem de Creatinina 202010317	1,8500	9.990,00
48	360,000	UN	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK) - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	3,6800	1.324,80

49	360,000	UN	Dosagem de creatinofosfoquinase fração MB - Dosagem de creatinofosfoquinase fração MB	4,1200	1.483,20
50	360,000	UN	Dosagem de desidrogenase latica - Dosagem de desidrogenase latica	3,6800	1.324,80
51	360,000	UN	DOSAGEM DE ESTRADIOL - DOSAGEM DE ESTRADIOL	10,1500	3.654,00
52	360,000	UN	Dosagem de fenitoína - Dosagem de fenitoína	35,2200	12.679,20
53	360,000	UN	DOSAGEM DE FERRITINA - DOSAGEM DE FERRITINA	15,5900	5.612,40
54	360,000	UN	DOSAGEM DE FERRO SERICO. - Dosagem de Ferro Sérico 202010392	3,5100	1.263,60
55	360,000	UN	DOSAGEM DE FOLATO - DOSAGEM DE FOLATO	15,6500	5.634,00
56	360,000	UN	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	2,0100	723,60
57	360,000	UN	DOSAGEM DE FOSFORO - DOSAGEM DE FOSFORO	2,0100	723,60
58	5.400,000	UN	DOSAGEM DE GLICOSE - DOSAGEM DE GLICOSE	1,8500	9.990,00
59	360,000	UN	Dosagem de glicose 6 fosfato desidrogenase - Dosagem de glicose 6 fosfato desidrogenase	3,6800	1.324,80
60	360,000	UN	DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG,BETA HCG) - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG,BETA HCG)	7,8500	2.826,00
61	360,000	UN	Dosagem de haptoglobina - Dosagem de haptoglobina	3,6800	1.324,80
62	3.600,000	UN	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSADA - Dosagem de Hemoglobina Glicosada 202010503	7,8600	28.296,00
63	360,000	UN	DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH) - DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH)	7,8900	2.840,40
64	360,000	UN	DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) - DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	8,9700	3.229,20
65	3.600,000	UN	DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	9,2500	33.300,00
66	360,000	UN	DOSAGEM DE INSULINA - DOSAGEM DE INSULINA	10,1700	3.661,20
67	360,000	UN	DOSAGEM DE LIPASE - DOSAGEM DE LIPASE	2,2500	810,00
68	360,000	UN	DOSAGEM DE MAGNESIO - DOSAGEM DE MAGNESIO	2,0100	723,60
69	360,000	UN	DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA. - Dosagem de Microalbumina na Urina 202050092	8,1200	2.923,20
70	360,000	UN	Dosagem de muco-proteinas - Dosagem de muco-proteinas	2,0100	723,60
71	360,000	UN	Dosagem de Oxalato - Dosagem de Oxalato	3,6800	1.324,80
72	360,000	UN	DOSAGEM DEPARATHOMONIO. - Dosagem de Parathormonio 202060276	43,1300	15.526,80
73	1.800,000	UN	DOSAGEM DE POTASSIO - DOSAGEM DE POTASSIO	1,8500	3.330,00
74	360,000	UN	DOSAGEM DE PROGESTERONA - DOSAGEM DE PROGESTERONA	10,2200	3.679,20
75	360,000	UN	Dosagem de proclatina - Dosagem de proclatina	10,1500	3.654,00
76	3.600,000	UN	DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA. - Dosagem de Proteína C Reativa 202030202	2,8300	10.188,00
77	360,000	UN	DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HS) - DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HS)	2,0400	734,40
78	360,000	UN	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS. - Dosagem de Proteínas Totais	1,4000	504,00

			202010619		
79	360,000	UN	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES. - Dosagem de Proteínas Totais e Frações 202010627	1,8500	666,00
80	1.800,000	UN	DOSAGEM DE SODIO - DOSAGEM DE SODIO	1,8500	3.330,00
81	360,000	UN	Dosagem de somatomedina C (IGF1) - Dosagem de somatomedina C (IGF1)	15,3500	5.526,00
82	360,000	UN	Dosagem de sulfato de hidroepiandrosterona (DHEAS) - Dosagem de sulfato de hidroepiandrosterona (DHEAS)	13,1100	4.719,60
83	360,000	UN	DOSAGEM DE TESTOSTERONA - DOSAGEM DE TESTOSTERONA	10,4300	3.754,80
84	360,000	UN	DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE 202060357 - Dosagem de Testosterona Livre 202060357	13,1100	4.719,60
85	1.800,000	UN	DOSAGEM DE TIROXINA T4. - Dosagem de Tiroxina (T4) 202060373	8,7600	15.768,00
86	1.800,000	UN	DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	11,6000	20.880,00
87	3.600,000	UN	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA TGP. - Dosagem de Transaminase Glutamico Piruvica (TGP) 202010651	2,0100	7.236,00
88	3.600,000	UN	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO- OXALACETICA (TGO) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	2,0100	7.236,00
89	360,000	UN	DOSAGEM DE TRANSFERRINA. - Dosagem de Transferrina 202010660	4,1200	1.483,20
90	5.400,000	UN	DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS - DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	3,5100	18.954,00
91	360,000	UN	DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	8,7100	3.135,60
92	5.400,000	UN	DOSAGEM DE UREIA - Dosagem de Uréia 202010694	1,8500	9.990,00
93	1.800,000	UN	DOSAGEM DE VITAMINA B12 - DOSAGEM DE VITAMINA B12	15,2400	27.432,00
94	1.800,000	UN	DOSAGEM DE ZINCO - DOSAGEM DE ZINCO	15,6500	28.170,00
95	360,000	UN	Dosagem gama-glutamil - transferase (GAMA GT) - Dosagem gama-glutamil - transferase (GAMA GT)	3,5100	1.263,60
96	360,000	UN	ELETROFORESE DE PROTEINA - Eletroforese de proteína 202010724	4,4200	1.591,20
97	1.800,000	UN	Eritrograma (Eritrocitos, Hemoglobina, Hematocrito) - Eritrograma (Eritrocitos, Hemoglobina, Hematocrito)	2,7300	4.914,00
98	360,000	UN	Gasometria (PH, PCO, PO BICARBONATO AS2) Exceto base - Gasometria (PH, PCO, PO BICARBONATO AS2) Exceto base	15,6500	5.634,00
99	7.200,000	UN	HEMOGRAMA COMPLETO - HEMOGRAMA COMPLETO	4,1100	29.592,00
100	360,000	UN	Leucograma - Leucograma	2,7300	982,80
101	360,000	UN	Pesquisa de anticorpo IGG anticardiolipina - Pesquisa de anticorpo IGG anticardiolipina	10,0000	3.600,00
102	360,000	UN	Pesquisa de anticorpo IGM anticardiolipina - Pesquisa de anticorpo IGM anticardiolipina	10,0000	3.600,00
103	360,000	UN	Pesquisa de anticorpos Anti-DNA - Pesquisa de anticorpos Anti-DNA	8,6700	3.121,20
104	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL70) 0202030458 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL70) 0202030458	10,0000	3.600,00

105	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISIMA O (ASLO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISIMA O (ASLO)	2,8300	1.018,80
106	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTI-HELICOBACTER PYLORI - Pesquisa de Anticorpos de Anti-Helicobacter Pylori 202030288	17,1600	6.177,60
107	360,000	UN	Pesquisa de anticorpos anti - HIV1 (western-blot) - Pesquisa de anticorpos anti - HIV1 (western-blot)	85,0000	30.600,00
108	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1+HIV-2 (ELISA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1+HIV-2 (ELISA)	10,0000	3.600,00
109	360,000	UN	Pesquisa de anticorpos anti - HTLV1 + HTLV2 - Pesquisa de anticorpos anti - HTLV1 + HTLV2	18,5500	6.678,00
110	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI IGG CONTRA ANTÍGENO CENTRAL DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI HBC - IGG) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI IGG CONTRA ANTÍGENO CENTRAL DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI HBC - IGG)	18,5500	6.678,00
111	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	17,1600	6.177,60
112	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINÚCLEO. - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINÚCLEO. SAÚDE EXAMES Especificação: pesquisa de anticorpos antinucleo 20203059	17,1600	6.177,60
113	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI RIBONUCLEOPROTEINA 0202030326 (R - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI RIBONUCLEOPROTEINA 0202030326 (RNP)	17,1600	6.177,60
114	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI SHISTOSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI SHISTOSOMAS	5,7400	2.066,40
115	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI SIM - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI SIM	17,1600	6.177,60
116	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI SS - A (RO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI SS - A (RO)	18,5500	6.678,00
117	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI SS - B (LA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI SS - B (LA)	18,5500	6.678,00
118	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA	17,1600	6.177,60
119	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITRYPANOSSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITRYPANOSSOMA CRUZI	9,2500	3.330,00
120	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DE SUPERFÍCIE DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS) - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTÍGENO DE SUPERFÍCIE DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS)	18,5500	6.678,00
121	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VÍRUS EPSTEIN-BAAR - PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VÍRUS EPSTEIN-BAAR	2,8300	1.018,80
122	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	11,0000	3.960,00
123	1.800,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	16,9700	30.546,00
124	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIÍRUS (DENGUE E FEBRE AMARELA) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIÍRUS (DENGUE E FEBRE AMARELA)	30,0000	10.800,00
125	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE A (HAV - IGG) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE A (HAV - IGG)	18,5500	6.678,00
126	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBÉOLA - Pesquisa de Anticorpos IGG contra o Vírus da	17,1600	6.177,60

			Rubeola 202030814			
127	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTI-CITOMEGALOVÍRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTI-CITOMEGALOVÍRUS	11,6100	4.179,60	
128	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM, ANTILEISHANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM, ANTILEISHANIAS	10,0000	3.600,00	
129	1.800,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA. - Pesquisa de Anticorpos IGM Antitoxoplasma 202030873	18,5500	33.390,00	
130	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTÍGENO CENTRAL DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI - HBC - IG - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTÍGENO CENTRAL DO VÍRUS DA HEPATITE B (ANTI - HBC - IG	18,5500	6.678,00	
131	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE A (HAV - IGG) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VÍRUS DA HEPATITE A (HAV - IGG)	18,5500	6.678,00	
132	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	17,1600	6.177,60	
133	360,000	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS SÉRICOS IRREGULARES 370C - PESQUISA DE ANTICORPOS SÉRICOS IRREGULARES 370C	5,7900	2.084,40	
134	360,000	UN	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA) - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	13,3500	4.806,00	
135	360,000	UN	PESQUISA DE ANTÍGENO DO VÍRUS DA HEPATITE B (HBEAG) - PESQUISA DE ANTÍGENO DO VÍRUS DA HEPATITE B (HBEAG)	18,5500	6.678,00	
136	360,000	UN	PESQUISA DE ESPERMATOZÓIDES (APÓS VASECTOMIA) - PESQUISA DE ESPERMATOZÓIDES (APÓS VASECTOMIA)	4,8000	1.728,00	
137	360,000	UN	PESQUISA DE FATOR REUMATÓIDE (WAALES-ROSE) - PESQUISA DE FATOR REUMATÓIDE (WAALES-ROSE)	4,1000	1.476,00	
138	360,000	UN	PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	1,3700	493,20	
139	360,000	UN	PESQUISA DE HEMOGLOBINA S - PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	2,7300	982,80	
140	360,000	UN	PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS 0202040127 - PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS 0202040127	1,6500	594,00	
141	360,000	UN	PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	1,6500	594,00	
142	360,000	UN	PESQUISA DE TRIPANOSSOMA - PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	2,7300	982,80	
143	3.600,000	UN	PESQUISA DE TROFOZOÍTAS NAS FEZES - PESQUISA DE TROFOZOÍTAS NAS FEZES	1,6500	5.940,00	
144	360,000	UN	PESQUISA DE TRYPANOSSOMA CRUZI (POR IMUNOFLUORESCENCIA) - PESQUISA DE TRYPANOSSOMA CRUZI (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	10,0000	3.600,00	
145	360,000	UN	PESQUISA PARA DOSAGEM DE AMINOÁCIDOS (POR CROMATOLOGRAFIA) - PESQUISA PARA DOSAGEM DE AMINOÁCIDOS (POR CROMATOLOGRAFIA)	3,7000	1.332,00	
146	360,000	UN	PROVA DO LÁTEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATÓIDE - PROVA DO LÁTEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATÓIDE	1,8900	680,40	
147	360,000	UN	TESTE DE VDRL PARA DETECÇÃO DE SÍFILIS - TESTE DE VDRL PARA DETECÇÃO DE SÍFILIS	2,8300	1.018,80	
148	360,000	UN	TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA - TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA	2,7300	982,80	

149	360,000	UN	TESTE FTA-ABS IGM PARA DIAGNÓSTICO DE SÍFILIS - TESTE FTA-ABS IGM PARA DIAGNÓSTICO DE SÍFILIS	10,0000	3.600,00
150	360,000	UN	TESTE INDIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TIA) - TESTE INDIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TIA)	2,7300	982,80
151	360,000	UN	VDRL PARA DETECÇÃO DE SÍFILIS EM GESTANTE - VDRL PARA DETECÇÃO DE SÍFILIS EM GESTANTE	2,8300	1.018,80
152	7.200,000	UN	TAXA DE COLETA - TAXA DE COLETA	4,5000	32.400,00

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

1.058.551,60