


FUNDAÇÃO HOSPITALAR DE CORREIA PINTO

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 75.438.655/0003-07

Telefone: (49) 3243-1824

RUA RUI BARBOSA, null

CEP: 88535-000 - Correia Pinto SC

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 35/2022 - PE

 Processo Administrativo: **35/2022**

 Data do Processo: **07/12/2022**

ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	60,000	1	ADENOSINA DEAMINASE - ADA	39,0000	2.340,00
2	60,000	1	ALB ALBUMINA	11,0000	660,00
3	60,000	1	ALD ALDOLASE	19,6000	1.176,00
4	60,000	1	ALDOS ALDOSTERONA	26,8500	1.611,00
5	60,000	1	ALFA ALFA-FETOPROTEINA	51,7000	3.102,00
6	312,000	1	AMI AMILASE	21,1500	6.598,80
7	60,000	1	ANCA ANTI - CITOPLASMA DE NEUTRÓFILOS	70,0000	4.200,00
8	60,000	1	DNA ANTI - DNA (hélice simples)	48,3500	2.901,00
9	60,000	1	AGA ANTI - GLIADINA - IgA	53,0000	3.180,00
10	60,000	1	AGG ANTI - GLIADINA - IgG	48,0000	2.880,00
11	60,000	1	AGM ANTI - GLIADINA - IgM	118,0000	7.080,00
12	60,000	1	SM ANTI - SM - Anticorpos	55,0000	3.300,00
13	60,000	1	SSA ANTI - SS-A (RO) - Anticorpos	59,2000	3.552,00
14	60,000	1	SSB ANTI - SS-B (LA) - Anticorpos	52,2000	3.132,00
15	60,000	1	ATIRO ANTI - TIREOGLOBULINA	49,6500	2.979,00
16	60,000	1	DNAIF ANTI-DNA (DUPLA HÉLICE) OU NATIVO	50,0000	3.000,00
17	60,000	1	TPODB ANTI-MICROSSOMAL	53,5000	3.210,00
18	60,000	1	SCL70 ANTI-SCL 70	33,1500	1.989,00
19	60,000	1	TPO ANTICORPOS ANTI TIROPEROXIDASE	21,8500	1.311,00
20	60,000	1	GIAG ANTICORPOS IgG ANTI GIARDIA LAMBLIA GIA	222,0000	13.320,00
21	60,000	1	GIAM ANTICORPOS IgM ANTI GIARDIA LAMBLIA GIA	15,6000	936,00
22	60,000	1	ASO ANTIESTREPTOLISINA O - ASO	15,6000	936,00
23	60,000	1	BAAR1 BAAR - 1a AMOSTRA	20,7500	1.245,00
24	60,000	1	BAAR2 BAAR - 2a AMOSTRA	20,7500	1.245,00
25	60,000	1	BAAR3 BAAR - 3a AMOSTRA	20,7500	1.245,00
26	60,000	1	GRAM - BACTERIOSCOPIA DE SECREÇÃO	23,4500	1.407,00
27	60,000	1	BSEC - BACTERIOSCOPIA DE URINA	24,9500	1.497,00
28	60,000	1	HCGQ - BETA HCG QUANTITATIVO (GRAVIDEZ)	59,9500	3.597,00

29	60,000	1	BHCG - BETA hCG	42,4000	2.544,00
30	60,000	1	BICAR - BICARBONATO	50,0000	3.000,00
31	192,000	1	BIL - BILIRRUBINAS	21,4000	4.108,80
32	60,000	1	CA19 - CA 19-9	22,4500	1.347,00
33	60,000	1	CA125 - CA-125 II	22,4000	1.344,00
34	60,000	1	CALP - CALPROTECTINA	292,5000	17.550,00
35	60,000	1	CLF - CAPACIDADE LATENTE DE LIGAÇÃO DO FERRO	24,1500	1.449,00
36	60,000	1	CTF - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	24,1500	1.449,00
37	60,000	1	CARDG CARDIOLIPINA - Anticorpos IgG	43,7500	2.625,00
38	60,000	1	CARDM CARDIOLIPINA - Anticorpos IgM	47,7500	2.865,00
39	60,000	1	CATEC - CATECOLAMINAS URINÁRIAS	130,4000	7.824,00
40	60,000	1	CAXUG - CAXUMBA - Anticorpos IgG	40,0000	2.400,00
41	60,000	1	CAXUM CAXUMBA - Anticorpos IgM	62,8500	3.771,00
42	60,000	1	CD4 CD4, CD8 + CD3 SUBPOPULAÇÃO LINFOCITÁRIA	92,4000	5.544,00
43	60,000	1	CEA CEA - ANTÍGENO CARCINOEMBRIOGÊNICO	60,8000	3.648,00
44	60,000	1	CHLGT CHLAMYDIA TRACHOMATIS - ANTICORPOS IgG	70,0000	4.200,00
45	60,000	1	CHLAI CHLAMYDIA TRACHOMATIS - Antic IgA (IFI)	68,4500	4.107,00
46	60,000	1	CLAMM CHLAMYDIA TRACHOMATIS - Antic IgM (IFI)	68,9500	4.137,00
47	60,000	1	CHUMB CHUMBO SANGUÍNEO	53,7500	3.225,00
48	60,000	1	CHURI CHUMBO URINÁRIO	38,7500	2.325,00
49	60,000	1	CISTC - CISTATINA C	51,0000	3.060,00
50	60,000	1	CMV CITOMEGALOVÍRUS - Anticorpos IgG	41,6500	2.499,00
51	60,000	1	CMVM CITOMEGALOVÍRUS - Anticorpos IgM	41,6500	2.499,00
52	60,000	1	DCE CLEARENCE DE CREATININA	19,0000	1.140,00
53	60,000	1	CLEAU CLEARENCE DE URÉIA	19,0000	1.140,00
54	60,000	1	COLORO CLORO (Cloretos)	14,4000	864,00
55	60,000	1	CLORU CLORO URINÁRIO	24,1000	1.446,00
56	60,000	1	COAG - COAGULOGRAMA	43,4000	2.604,00
57	60,000	1	COBRE	42,0000	2.520,00
58	60,000	1	COCA - COCAÍNA - BENZOILECGONINA	25,0000	1.500,00
59	60,000	1	COL - COLESTEROL	15,3500	921,00
60	60,000	1	COLESTEROL - HDL	20,5000	1.230,00
61	60,000	1	COLESTEROL - LDL	25,5000	1.530,00
62	60,000	1	COLESTEROL - VLDL	11,2000	672,00
63	60,000	1	COLI - COLINESTERASE	15,5000	930,00
64	60,000	1	C3 - COMPLEMENTO C3	35,0000	2.100,00
65	60,000	1	C4 - COMPLEMENTO C4	41,1500	2.469,00
66	60,000	1	COMPLEMENTO TOTAL - CH50	27,1500	1.629,00
67	60,000	1	COD - COOMBS DIRETO	20,0000	1.200,00

68	60,000	1	COI COOMBS INDIRETO	35,0000	2.100,00
69	60,000	1	CULF - COPROCULTURA	46,1000	2.766,00
70	60,000	1	CULF2 COPROCULTURA - 2a.Amostra	50,0000	3.000,00
71	60,000	1	CULF3 COPROCULTURA - 3a.Amostra	42,2000	2.532,00
72	60,000	1	COPROL COPROLOGICO FUNCIONAL	35,0000	2.100,00
73	60,000	1	CORTI - CORTISOL BASAL	95,0000	5.700,00
74	60,000	1	CORT - CORTISOL BASAL	25,0000	1.500,00
75	60,000	1	COVID - COVID 19 IgG/IgM	70,0000	4.200,00
76	1.284,000	1	CR - CREATININA	17,5000	22.470,00
77	60,000	1	CTNP - CREATININA URINÁRIA	14,0000	840,00
78	204,000	1	CREATINOFOSFOQUINASE - CPK	46,5000	9.486,00
79	432,000	1	CKMB - CREATINOFOSFOQUINASE FRAÇÃO MB	37,7500	16.308,00
80	60,000	1	CROMIU CROMO URINÁRIO FINAL DE JORNADA	31,1000	1.866,00
81	60,000	1	CAUTO - CULTURA AUTOMATIZADA	48,7500	2.925,00
82	60,000	1	CF2 CULTURA DE FUNGOS - 2a AMOSTRA	62,2500	3.735,00
83	60,000	1	CF3 CULTURA DE FUNGOS - 3a AMOSTRA	65,2500	3.915,00
84	60,000	1	CULE - CULTURA E ANTIBIOGRAMA - ESCARRO - 1°	40,7500	2.445,00
85	60,000	1	CULE2 CULTURA E ANTIBIOGRAMA - ESCARRO - 2°	40,5000	2.430,00
86	60,000	1	CULE3 CULTURA E ANTIBIOGRAMA - ESCARRO - 3°	34,2500	2.055,00
87	60,000	1	CULLP - CULTURA E ANTIBIOGRAMA - LÍQUIDO PLEURAL	48,7500	2.925,00
88	60,000	1	CULV - CULTURA E ANTIBIOGRAMA - SECREÇÃO VAGINAL	76,2500	4.575,00
89	60,000	1	CUL - CULTURA EM GERAL - SWAB DE OROFARINGE	71,3500	4.281,00
90	60,000	1	CURVA3 - CURVA GLICÊMICA - 3 AMOSTRAS	45,0000	2.700,00
91	60,000	1	CURVA4 - CURVA GLICÊMICA - 4 AMOSTRAS	59,0000	3.540,00
92	60,000	1	CURVA5 - CURVA GLICÊMICA - 5 AMOSTRAS	69,5000	4.170,00
93	60,000	1	COPROP- Coproporfirina - Urina	100,0000	6.000,00
94	60,000	1	CADIN - CÁDMIO URINA INÍCIO DE JORNADA	38,7500	2.325,00
95	60,000	1	CA - CÁLCIO	17,5000	1.050,00
96	60,000	1	CAI - CÁLCIO IONIZADO	32,5000	1.950,00
97	60,000	1	CAU - CÁLCIO URINÁRIO - 24 HORAS	19,0000	1.140,00
98	264,000	1	DIMER D-DÍMERO (QUANTITATIVO)	115,0000	30.360,00
99	60,000	1	DENGG - DENGUE - Anticorpos IgG	57,7500	3.465,00
100	60,000	1	DENGM - DENGUE - Anticorpos IgM	57,7500	3.465,00
101	60,000	1	DESIDROGENASE LACTICA - LDH	18,5000	1.110,00
102	60,000	1	DISM - DISMORFISMO ERITROCITÁRIO	16,8500	1.011,00
103	60,000	1	ELEHB - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINAS	49,2500	2.955,00
104	60,000	1	ELE2 - ELETROFORESE DE PROTEÍNAS	33,5000	2.010,00
105	60,000	1	PF1 EPF	17,5000	1.050,00
106	60,000	1	EPF1 - EPF - 1a AMOSTRA	17,5000	1.050,00

107	60,000	1	EPF2 - EPF - 2a AMOSTRA	17,5000	1.050,00
108	60,000	1	EPF3 - EPF - 3 AMOSTRAS	34,5000	2.070,00
109	60,000	1	EBG EPSTEIN BARR - Anticorpos - IgG	62,0000	3.720,00
110	60,000	1	EBM - EPSTEIN BARR - Anticorpos - IgM	47,5000	2.850,00
111	1.092,000	1	PU - EQU - PARCIAL DE URINA	37,7500	41.223,00
112	60,000	1	ESPERMO - ESPERMOCULTURA	70,0000	4.200,00
113	60,000	1	ESP - ESPERMOGRAMA	73,7500	4.425,00
114	60,000	1	ESTRA - ESTRADIOL - E2	50,0000	3.000,00
115	60,000	1	ESTRI - ESTRIOL LIVRE	50,0000	3.000,00
116	60,000	1	ESTRT - ESTRIOL TOTAL - E3	67,7500	4.065,00
117	60,000	1	ETANO - ETANOL	31,4000	1.884,00
118	60,000	1	AFR EXAME A FRESCO	25,4000	1.524,00
119	60,000	1	FAN - FATOR ANTI-NUCLEAR (FAN)	35,8500	2.151,00
120	60,000	1	FR - FATOR REUMATÓIDE	17,5000	1.050,00
121	60,000	1	FAT50 - FATOR V	60,0000	3.600,00
122	60,000	1	FENOB - FENOBARBITAL	100,0000	6.000,00
123	60,000	1	FERRI - FERRITINA	51,5000	3.090,00
124	60,000	1	FER - FERRO SÉRICO	23,5000	1.410,00
125	216,000	1	FIBRI - FIBRINOGENÍO	40,0000	8.640,00
126	60,000	1	FAL - FOSFATASE ALCALINA	20,0000	1.200,00
127	60,000	1	FTA - ABS - Anticorpos IgG	36,5000	2.190,00
128	60,000	1	FTAM - FTA - ABS - Anticorpos IgM	36,5000	2.190,00
129	60,000	1	PFUN - FUNGOS - PESQUISA - ESCARRO - 1° AMOSTRA	30,0000	1.800,00
130	60,000	1	PFUN2 - FUNGOS - PESQUISA - ESCARRO - 2° AMOSTRA	30,0000	1.800,00
131	60,000	1	FO FÓSFORO	23,0000	1.380,00
132	216,000	1	GGT - GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE	20,0000	4.320,00
133	60,000	1	GASO - GASOMETRIA ARTERIAL	67,5000	4.050,00
134	60,000	1	GASOV- GASOMETRIA VENOSA	67,5000	4.050,00
135	60,000	1	GIA - GIARDIA - igG	119,7500	7.185,00
136	60,000	1	GIARDIA GIARDIA - igM	142,0000	8.520,00
137	60,000	1	GL - GLICOSE	13,6000	816,00
138	60,000	1	GL1H - GLICOSE 1 HORA PÓS 100G GLICOSE	15,0000	900,00
139	60,000	1	GL50 - GLICOSE 1 HORA PÓS 50G GLICOSE	15,0000	900,00
140	60,000	1	GL75 - GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE	15,0000	900,00
141	60,000	1	GLIC1H - GLICOSE 1 HORA PÓS ALMOÇO	15,0000	900,00
142	60,000	1	GLI2H - GLICOSE 2 HORA PÓS CAFÉ	15,0000	900,00
143	60,000	1	GL2H75 - GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE	15,0000	900,00
144	60,000	1	GL6FD GLICOSE 6 FOSFATO DESIDROGENASE	56,5000	3.390,00
145	60,000	1	GLU24 - GLICOSE URINÁRIA - 24h	13,6500	819,00

146	60,000	1	GSRH - GRUPO SANGUINEO E FATOR RH	37,0000	2.220,00
147	60,000	1	HAPTO HAPTOGLOBINA	36,2000	2.172,00
148	60,000	1	HCGH HCG - GONADOTROFINA CORIÔNICA (MOLÉCULA)	41,0000	2.460,00
149	60,000	1	HCG - HCG GONADOTROFINA CORIÔNICA	76,0000	4.560,00
150	60,000	1	HPAA - HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IGA	47,5000	2.850,00
151	60,000	1	HPG - HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IgG	66,7500	4.005,00
152	60,000	1	HPM HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IgM	47,6000	2.856,00
153	60,000	1	HT - HEMATÓCRITO	27,7500	1.665,00
154	60,000	1	HEMOC - HEMOCULTURA	55,2500	3.315,00
155	60,000	1	HEMOC2 - HEMOCULTURA - 2a. Amostra	55,2500	3.315,00
156	60,000	1	HEMOC3 - HEMOCULTURA - 3a.Amostra	55,2500	3.315,00
157	60,000	1	HEMOC4 - HEMOCULTURA AMOSTRA CATETER	30,0000	1.800,00
158	60,000	1	HEMOBAC -HEMOCULTURA AUTOMATIZADA	50,0000	3.000,00
159	60,000	1	HB - HEMOGLOBINA	12,1500	729,00
160	60,000	1	HBG - HEMOGLOBINA GLICOSILADA HbA1C	32,4500	1.947,00
161	1.668,000	1	HEM- HEMOGRAMA	25,0000	41.700,00
162	60,000	1	HVA- HEPATITE A - Anti - HVA IgG	48,9000	2.934,00
163	60,000	1	HVAM - HEPATITE A - Anti - HVA IgM	48,9000	2.934,00
164	60,000	1	HBCM - HEPATITE B - Anti - HBc IgM	78,1500	4.689,00
165	60,000	1	HBCT - HEPATITE B - Anti - HBc Total	68,1500	4.089,00
166	60,000	1	HBE - HEPATITE B - Anti - HBe	70,0000	4.200,00
167	60,000	1	HBEAG - HEPATITE B - HBeAg	69,2500	4.155,00
168	60,000	1	HBSAG - HEPATITE B - HBsAg	44,5500	2.673,00
169	60,000	1	HCV - HEPATITE C - Anti - HCV	62,0000	3.720,00
170	60,000	1	HER1G - HERPES 1 e 2 - Anticorpos IgG	66,0000	3.960,00
171	60,000	1	HER1M - HERPES 1 e 2 - Anticorpos IgM	66,0000	3.960,00
172	60,000	1	HES1PCR - HERPES SIMPLEX 1 - Detecção por PCR	141,0000	8.460,00
173	60,000	1	HES2PCR - HERPES SIMPLEX 2 - Detecção por PCR	141,0000	8.460,00
174	60,000	1	HIV1PCR - HIV 1 - Detecção por PCR	264,0000	15.840,00
175	60,000	1	HIV - HIV 1 e 2 - Anticorpos	69,0000	4.140,00
176	60,000	1	FSH - HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE - FSH	38,7500	2.325,00
177	60,000	1	HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH	38,7500	2.325,00
178	60,000	1	HTLV1 - HTLV I/II - ANTICORPOS	65,0000	3.900,00
179	60,000	1	POLEN - IGE - RAST PARA PÓLEN	61,0000	3.660,00
180	60,000	1	UF105 - IGE RAST - CHOCOLATE	56,0000	3.360,00
181	601,000	1	IGEDB - IGE TOTAL	39,2500	23.589,25
182	60,000	1	IGA - IMUNOGLOBULINA A - IgA	38,2500	2.295,00
183	60,000	1	IGE - IMUNOGLOBULINA E - IgE	38,2500	2.295,00
184	60,000	1	IGG - IMUNOGLOBULINA G - IgG	38,2500	2.295,00

185	60,000	1	IGM - IMUNOGLOBULINA M - IgM	38,2500	2.295,00
186	60,000	1	INDH - INDICE DE HOMA - IR	35,0000	2.100,00
187	60,000	1	IST - INDICE DE SATURAÇÃO TRANSFERRINA	31,6500	1.899,00
188	60,000	1	C1EA - INIBIDOR DE C1 - ESTERASE - ATIVIDADE	98,6000	5.916,00
189	60,000	1	INIC1 - INIBIDOR DE C1 ESTERASE	67,4000	4.044,00
190	60,000	1	INS - INSULINA	36,2500	2.175,00
191	60,000	1	TTP KPTT - TEMPO TROMBOPLASTINA PARCIAL	19,7500	1.185,00
192	60,000	1	LACT - LACTATO ARTERIAL	45,0000	2.700,00
193	60,000	1	LEPTOG LEPTOSPIROSE - Anticorpos IgG	61,5000	3.690,00
194	60,000	1	LEPTOM LEPTOSPIROSE - Anticorpos IgM	61,5000	3.690,00
195	60,000	1	LF - LEUCÓCITOS FECAIS	17,5000	1.050,00
196	252,000	1	LIP - LIPASE	21,6500	5.455,80
197	60,000	1	PLEURAL - LÍQUIDO PLEURAL	35,0000	2.100,00
198	60,000	1	LI - LÍTIO	24,1500	1.449,00
199	60,000	1	MACON MACONHA - CANABINÓIDES - THC	64,5000	3.870,00
200	60,000	1	MACROP - MACROPROLACTINA	62,7500	3.765,00
201	60,000	1	MG - MAGNÉSIO	17,4000	1.044,00
202	60,000	1	METANE - METANEFRIAS URINÁRIAS	64,5000	3.870,00
203	60,000	1	MCAI - MICROALBUMINÚRIA	62,2500	3.735,00
204	60,000	1	MIC24 - MICROALBUMINÚRIA - 24h	47,2500	2.835,00
205	60,000	1	MICA - MICROALBUMINÚRIA - Amostra isolada	62,2500	3.735,00
206	60,000	1	MIO - MIOGLOBINA SÉRICA	48,2500	2.895,00
207	60,000	1	MIOG - MIOGLOBINA URINÁRIA	42,5000	2.550,00
208	60,000	1	MONO - MONONUCLEOSE - Anticorpos heterófilos	27,7500	1.665,00
209	60,000	1	MUCO - MUCOPROTEÍNAS	10,8500	651,00
210	240,000	1	BNP - NT-pro-BNP - PEPTÍDEO NATRIURÉTICO	140,0000	33.600,00
211	60,000	1	OSMOURI - OSMOLALIDADE URINÁRIA - AMOSTRA ISOLADA	27,5000	1.650,00
212	60,000	1	OXA - OXALATO URINA 24 HORAS	27,5000	1.650,00
213	60,000	1	RESP4 - PAINEL DE VÍRUS - INFLUENZA A + B + SARS CoV	190,0000	11.400,00
214	60,000	1	PCRQ - PCR - QUANTITATIVO	41,2500	2.475,00
215	60,000	1	PCRUS - PCR - Ultra-sensível	23,7800	1.426,80
216	60,000	1	PEPC - PEPTÍDEO C	54,6000	3.276,00
217	60,000	1	AHP - PESQUISA DE ANTÍGENO - HELICOBACTER	120,0000	7.200,00
218	60,000	1	BAAR - PESQUISA DE BAAR	18,5500	1.113,00
219	60,000	1	EXMIC - PESQUISA DE FUNGOS - MICOLÓGICO DIRETO	27,5000	1.650,00
220	60,000	1	EXMIC2 PESQUISA DE FUNGOS - MICOLÓGICO DIRETO - 2ª AMOSTRA	20,0000	1.200,00
221	60,000	1	POX - PESQUISA DE OXIURUS	7,5000	450,00
222	60,000	1	PLA - PLAQUETAS	10,0000	600,00

223	60,000	1	PORFI - PORFIRINAS	345,7000	20.742,00
224	60,000	1	PORFO - PORFOBILINOGENIO, Pesquisa	25,8000	1.548,00
225	984,000	1	K - POTÁSSIO	18,6500	18.351,60
226	60,000	1	KU - POTÁSSIO URINÁRIO	20,8000	1.248,00
227	60,000	1	PPD - PPD	32,4500	1.947,00
228	60,000	1	PROGE - PROGESTERONA	42,7500	2.565,00
229	60,000	1	PROLA - PROLACTINA	42,0000	2.520,00
230	60,000	1	PT - PROTEINAS TOTAIS	9,4500	567,00
231	60,000	1	PTN12 - PROTEINÚRIA - 12h	12,9000	774,00
232	60,000	1	PRO24 - PROTEINÚRIA - 24h	40,9500	2.457,00
233	60,000	1	PROIS - PROTEINÚRIA PARCIAL	23,4500	1.407,00
234	1.440,000	1	PCR - PROTEÍNA C REATIVA	23,7500	34.200,00
235	60,000	1	PTF - PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES	22,0000	1.320,00
236	60,000	1	LACO - PROVA DO LACO	7,5000	450,00
237	60,000	1	PBNP - PRÓ BNP - N - TERMINAL	140,0000	8.400,00
238	60,000	1	PSAL - PSA LIVRE - ANTÍGENO PROSTÁTICO	67,5000	4.050,00
239	60,000	1	PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO	60,0000	3.600,00
240	60,000	1	RENIN - RENINA	112,5000	6.750,00
241	60,000	1	RET - RETICULÓCITOS	17,5000	1.050,00
242	60,000	1	RETRA - RETRAÇÃO DO COAGULO	7,5000	450,00
243	60,000	1	ROTA - ROTAVÍRUS	36,2000	2.172,00
244	60,000	1	ASCI - ROTINA LÍQUIDO ASCÍTICO	62,5000	3.750,00
245	60,000	1	RUBEG - RUBÉOLA - Anticorpos IgG	42,3500	2.541,00
246	60,000	1	RUBEM - RUBÉOLA - Anticorpos IgM	47,3500	2.841,00
247	60,000	1	PSO - SANGUE OCULTO (SEM DIETA)	25,9500	1.557,00
248	60,000	1	PSO2 - SANGUE OCULTO (SEM DIETA) 2ª AMOSTRA	25,9500	1.557,00
249	60,000	1	PSO3 - SANGUE OCULTO (SEM DIETA) 3ª AMOSTRA	25,9500	1.557,00
250	60,000	1	SARIGG - SARAMPO - Anticorpos IgG	62,5000	3.750,00
251	60,000	1	SARIGM - SARAMPO - Anticorpos IgM	67,5000	4.050,00
252	60,000	1	PCOV19 - SARS-COV-2 DETECÇÃO POR PCR (COVID-19)	280,0000	16.800,00
253	60,000	1	SEXFE - SEXAGEM FETAL	225,0000	13.500,00
254	60,000	1	VDRL - SOROLOGIA PARA LUES - VDRL	19,2000	1.152,00
255	996,000	1	NA - SÓDIO	16,6500	16.583,40
256	60,000	1	NAU - SÓDIO URINÁRIO	10,6500	639,00
257	60,000	1	T3 - TRIIODOTIRONINA	43,3500	2.601,00
258	60,000	1	T4 - TIROXINA	43,3500	2.601,00
259	60,000	1	T4L - T4 - TIROXINA LIVRE	43,5000	2.610,00
260	60,000	1	TAP - TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA	17,5500	1.053,00
261	60,000	1	TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC	8,8500	531,00

262	60,000	1	TEMPO DE SANGRAMENTO - TS	8,8500	531,00
263	60,000	1	TALACT - TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE	67,5000	4.050,00
264	60,000	1	LACTG - TESTE GENÉTICO DE INTOLERÂNCIA A LACTOSE	233,0000	13.980,00
265	60,000	1	COVGM - TESTE SARS-COV-2 IgG/IgM	137,5000	8.250,00
266	60,000	1	TESBI - TESTOSTERONA BIODISPONÍVEL	57,5000	3.450,00
267	60,000	1	TESTL - TESTOSTERONA LIVRE	68,5000	4.110,00
268	60,000	1	TESTO - TESTOSTERONA TOTAL	50,5000	3.030,00
269	312,000	1	TGO ASPARTATO AMINOTRANSFERASE (AST)	13,8000	4.305,60
270	312,000	1	TGP - ALANINA AMINOTRANSFERASE (ALT)	13,8000	4.305,60
271	60,000	1	TIREO - TIREOGLOBULINA	61,5500	3.693,00
272	60,000	1	TOXOG - TOXOPLASMOSE - Anti IgG	36,5500	2.193,00
273	60,000	1	TOXOM - TOXOPLASMOSE - Anti IgM	64,0000	3.840,00
274	60,000	1	TOXAV - TOXOPLASMOSE AVIDEZ - Anticorpos IgG	45,0000	2.700,00
275	60,000	1	TRAN -TRANSFERRINA	45,0000	2.700,00
276	60,000	1	TRIG - TRIGLICERÍDEOS	47,5000	2.850,00
277	756,000	1	TROP - TROPONINA CARDÍACA - I (QUANTITATIVO)	66,5500	50.311,80
278	60,000	1	TSA - TSA	28,0000	1.680,00
279	60,000	1	TSA2 - TSA - 2a AMOSTRA	28,0000	1.680,00
280	60,000	1	TSA3 - TSA - 3a AMOSTRA	28,0000	1.680,00
281	60,000	1	TSAH - TSA - hemocultura	28,0000	1.680,00
282	60,000	1	TSAH2 - TSA - hemocultura 2a AMOSTRA	28,0000	1.680,00
283	60,000	1	TSAH3 - TSA - hemocultura 3a AMOSTRA	28,0000	1.680,00
284	60,000	1	TSH - HORMÔNIO TIREOESTIMULANTE	43,3500	2.601,00
285	60,000	1	COVAG - Teste de Detecção de Antígeno SARS-Cov-2	140,0000	8.400,00
286	60,000	1	TOXCB - Toxicológico CNH	225,0000	13.500,00
287	60,000	1	URO - UROCULTURA	45,0000	2.700,00
288	60,000	1	URO2 - UROCULTURA - 2a.Amostra	45,0000	2.700,00
289	60,000	1	URO3 - UROCULTURA - 3a.Amostra	45,0000	2.700,00
290	1.152,000	1	U - URÉIA	13,1700	15.171,84
291	60,000	1	HERPZ - VARICELA ZOSTER IGM	80,0000	4.800,00
292	60,000	1	20206032 - VASOPRESSINA - anti-diurético - ADH	195,0000	11.700,00
293	180,000	1	VHS - VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO - VHS	15,0000	2.700,00
294	60,000	1	VITB12 - VITAMINA B12	50,0000	3.000,00
295	60,000	1	VITB6 - VITAMINA B6	190,0000	11.400,00
296	60,000	1	VIT25 - VITAMINA D-25 - HIDROXI	60,0000	3.600,00
297	60,000	1	VITAK - VITAMINA K1	484,3000	29.058,00
298	60,000	1	WAR - WAALER ROSE	22,7000	1.362,00
299	60,000	1	ZNC - ZINCO SÉRICO	78,6500	4.719,00
300	60,000	1	FOLIC - ÁCIDO FÓLICO - FOLATO	62,5000	3.750,00

301	60,000	1	ACLAT - ÁCIDO LÁTICO	30,0000	1.800,00
302	60,000	1	AU - ÁCIDO ÚRICO	12,6000	756,00
303	60,000	1	AUU - ÁCIDO ÚRICO URINÁRIO	10,5500	633,00
304	60,000	1	IHB - ÍNDICE DE HOMA - BETA	30,0000	1.800,00

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

1.306.307,29
