

 ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE PONTE ALTA CNPJ: 12.230.791/0001-25 Telefone: (49) 3248-0242 Endereço: Rua Geremias Alves da Rocha., 130 - Centro CEP: 88550-000 - Ponte Alta	INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nr.: 13/2024
	Processo Adm.: 8/2024 Data do Processo: 26/03/2024

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 14.133/2021, Art. 74, II e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 8/2024
b) Nr. Licitação: 13/2024 - IL
c) Modalidade: Inexigibilidade de licitação
d) Data de Homologação: 08/05/2024
e) Objeto da Licitação: *Prestação de serviços para realização de exames de laboratorio para atender todos os pacientes dessa municipalidade.*

Participante: LABORATORIO DE ANALISES CLINICAS SALEH LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	17 ALFA - HIDROXI PROGESTERONA - 17 ALFA - HIDROXI PROGESTERONA	10,000	UN	12,24	122,40
2	ACIDO VALPROICO - ACIDO VALPROICO	10,000	UN	18,78	187,80
3	Alfa Fetoproteína - Alfa Fetoproteína	10,000	UN	18,07	180,70
4	ANTI DNA (DUPLA HELICE) OU NATIVO - ANTI DNA (DUPLA HELICE) OU NATIVO	25,000	UN	10,04	251,00
5	ANTI DNA (HELICE SIMPLES) - ANTI DNA (HELICE SIMPLES)	25,000	UN	10,04	251,00
6	Anti - Gliadina - IgA - Anti - Gliadina - IgA	20,000	UN	20,59	411,80
7	ANTI - GLIADINA - IGG - ANTI - GLIADINA - IgG	20,000	UN	20,59	411,80
8	ANTI - TIREOGLOBULINA - ANTI - TIREOGLOBULINA	25,000	UN	20,59	514,75
9	ANTI - TRANSGLUTAMINASE IGG - ANTI - TRANSGLUTAMINASE IGG	25,000	UN	22,26	556,50
10	ANTI- TRANSGLUTAMINASE IGA - ANTI- TRANSGLUTAMINASE IGA	10,000	UN	22,26	222,60
11	ANTIESTREPTOLISINA O - (ASO) - ANTIESTREPTOLISINA O - (ASO)	10,000	UN	3,39	33,90
12	ANTI-SM -Anticorpos - ANTI-SM -Anticorpos	10,000	UN	20,59	205,90
13	ANTI-SS-A (RO) Anticorpos - ANTI-SS-A (RO) Anticorpos	10,000	UN	22,26	222,60
14	ANTI-SS-B (LA) - Anticorpos - ANTI-SS-B (LA) - Anticorpos	10,000	UN	22,26	222,60
15	BETA HCG QAUNTITATIVO - BETA HCG QAUNTITATIVO	25,000	UN	9,42	235,50
16	CA -15-3 - CA -15-3	5,000	UN	83,23	416,15
17	CA 19-9 - CA 19-9	5,000	UN	83,23	416,15
18	CAPACIDADE DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE DE LIGAÇÃO DO FERRO	10,000	UN	2,41	24,10
19	CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	10,000	UN	2,41	24,10
20	CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGG - CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGG	25,000	UN	12,00	300,00
21	CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGM - CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGM	25,000	UN	12,00	300,00
22	CEA - ANTÍGENO - CEA - ANTÍGENO	25,000	UN	16,02	400,50
23	COAGULORAMA - COAGULORAMA	120,000	UN	3,27	392,40

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
24	COMPLEMENTO TOTAL -CH50 - COMPLEMENTO TOTAL -CH50	5,000	UN	11,10	55,50
25	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	5,000	UN	11,40	57,00
26	COOMBS INDIRETO - COOMBS INDIRETO	40,000	UN	11,40	456,00
27	COPROCULTURA - COPROCULTURA	15,000	UN	2,44	36,60
28	COPROLOGICO FUNCIONAL - COPROLOGICO FUNCIONAL	15,000	UN	3,64	54,60
29	CORTISOL - CORTISOL	10,000	UN	11,83	118,30
30	CORTISOL URINARIO - CORTISOL URINARIO	10,000	UN	11,83	118,30
31	CREATINA QUINASE- MB (CPKMB) - CREATINA QUINASE- MB (CPKMB)	5,000	UN	4,94	24,70
32	CULTURA + ANTIBIOGRAMA - CULTURA + ANTIBIOGRAMA	80,000	UN	12,30	984,00
33	CULTURA EM GERAL - CULTURA EM GERAL	100,000	UN	12,30	1.230,00
34	CULTURA SECREÇÃO FERIDA + TSA - CULTURA SECREÇÃO FERIDA + TSA	40,000	UN	12,30	492,00
35	D-DÍMERO - D-DÍMERO	15,000	UN	80,94	1.214,10
36	DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA	15,000	UN	13,50	202,50
37	DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHT - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHT	15,000	UN	13,50	202,50
38	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	- 15,000	UN	13,50	202,50
39	Dengue IgM - Dengue IgM	15,000	UN	24,00	360,00
40	ELETROFORESE DE PROTEINAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS	20,000	UN	5,30	106,00
41	Espermograma - Espermograma	10,000	UN	29,38	293,80
42	ESTRIOL - ESTRIOL	10,000	UN	11,64	116,40
43	Fator Reumatóide - Fator Reumatóide	80,000	UN	3,39	271,20
44	Ferritina - Ferritina	1.000,0	UN	18,70	18.700,00
45	FTA ABS- ANTICOPRPOS IGG - FTA ABS- ANTICOPRPOS IGG	15,000	UN	12,00	180,00
46	FTA ABS- ANTICOPRPOS IGM - FTA ABS- ANTICOPRPOS IGM	15,000	UN	12,00	180,00
47	GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE - GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE	25,000	UN	14,41	360,25
48	GLICOSE 2 HORA PÓS 50G GLICOSE - GLICOSE 2 HORA PÓS 50G GLICOSE	25,000	UN	14,41	360,25
49	GLICOSE 2 HORAS - GLICOSE 2 HORAS	25,000	UN	14,41	360,25
50	GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE - GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE	90,000	UN	14,41	1.296,90
51	GRAM - GRAM	10,000	UN	3,36	33,60
52	H.C.G BETA (MASCULINO) - H.C.G BETA (MASCULINO)	10,000	UN	9,42	94,20
53	HAPTOGLOBINA (O-P) - HAPTOGLOBINA (O-P)	30,000	UN	4,41	132,30
54	HEMOGLOBINA GLICADA. - HEMOGLOBINA GLICADA.	1.550,0	UN	9,43	14.616,50
55	HEPATITE B - Anti -HBc IgG - HEPATITE B - Anti -HBc IgG	10,000	UN	22,26	222,60
56	HEPATITE B - Anti -HBc IgM - HEPATITE B - Anti -HBc IgM	10,000	UN	22,26	222,60
57	HEPATITE B - Anti - HBs - HEPATITE B - Anti - HBs	20,000	UN	22,26	445,20
58	HEPATITE A - Anti -HVA IgG - HEPATITE A - Anti -HVA IgG	10,000	UN	22,26	222,60
59	HEPATITE C Anti - HCV - HEPATITE C Anti - HCV	100,000	UN	25,08	2.508,00
60	HLA -B27 DETEC. P/ PCR - HLA -B27 DETEC. P/ PCR	25,000	UN	12,25	306,25
61	HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO - HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO	25,000	UN	9,46	236,50
62	HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE - HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE	90,000	UN	10,76	968,40
63	HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH - HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH	90,000	UN	11,10	999,00
64	IGE ESPEC D1 ÁCAROS-D. PTERONYSSINUS - IGE ESPEC D1 ÁCAROS-D. PTERONYSSINUS	10,000	UN	11,10	111,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
65	IGE ESPEC D2 ÁCAROS-D. FARINAE - IGE ESPEC D2 ÁCAROS-D. FARINAE	10,000	UN	11,10	111,00
66	IGE ESPEC D201 ÁCAROS-BLOMIA TROPICALIS - IGE ESPEC D201 ÁCAROS-BLOMIA TROPICALIS	10,000	UN	11,10	111,00
67	IGE ESPEC D3 ÁCAROS-D. MICRO CERAS - IGE ESPEC D3 ÁCAROS-D. MICRO CERAS	10,000	UN	11,10	111,00
68	IGE ESPEC D70 ÁCAROS-ACARUS SIRO - IGE ESPEC D70 ÁCAROS-ACARUS SIRO	10,000	UN	11,10	111,00
69	IGE ESPEC D73 ÁCAROS-G.DOMESTICUS - IGE ESPEC D73 ÁCAROS-G.DOMESTICUS	10,000	UN	11,10	111,00
70	IGE ESPEC E1 EPITELIOS-CASPA DE GATO - IGE ESPEC E1 EPITELIOS-CASPA DE GATO	10,000	UN	11,10	111,00
71	IGE ESPEC E2 EPITELIOS-PELO DE CÃO - IGE ESPEC E2 EPITELIOS-PELO DE CÃO	10,000	UN	11,10	111,00
72	IGE ESPEC E3 EPITELIOS -CASPA DE CAVALO - IGE ESPEC E3 EPITELIOS -CASPA DE CAVALO	10,000	UN	11,10	111,00
73	IGE ESPEC E5 EPITELIOS- CASPA DE CÃO - IGE ESPEC E5 EPITELIOS- CASPA DE CÃO	10,000	UN	11,10	111,00
74	IGE ESPEC F2 ALIMENTOS-LEITE - IGE ESPEC F2 ALIMENTOS-LEITE	10,000	UN	11,10	111,00
75	IGE ESPEC F4 ALIMENTOS-TRIGO - IGE ESPEC F4 ALIMENTOS-TRIGO	10,000	UN	11,10	111,00
76	IGE ESPEC F47 ALIMENTO-ALHO - IGE ESPEC F47 ALIMENTO-ALHO	10,000	UN	11,10	111,00
77	IGE ESPEC F79 ALIMENTOS-GLUTEN - IGE ESPEC F79 ALIMENTOS-GLUTEN	10,000	UN	11,10	111,00
78	IGE ESPEC. C1 DROGAS - PENICILINA G - IGE ESPEC. C1 DROGAS - PENICILINA G	3,000	UN	11,10	33,30
79	IGE PAINEL EP1 ANIMAIS - IGE PAINEL EP1 ANIMAIS	5,000	UN	11,10	55,50
80	IGE PAINEL EP2 ALIMENTOS 2 - IGE PAINEL EP2 ALIMENTOS 2	5,000	UN	11,10	55,50
81	IGE PAINEL EP5 ALIMENTOS 5 - IGE PAINEL EP5 ALIMENTOS 5	5,000	UN	11,10	55,50
82	IGE PAINEL EX1 EPITELIOS - IGE PAINEL EX1 EPITELIOS	5,000	UN	11,10	55,50
83	IMUNOGLOBULINA E - IgE - IMUNOGLOBULINA E - IgE	20,000	UN	11,10	222,00
84	IMUNOGLOBULINA G - IgG - IMUNOGLOBULINA G - IgG	20,000	UN	11,10	222,00
85	IMUNOGLOBULINA M - IgM - IMUNOGLOBULINA M - IgM	20,000	UN	20,59	411,80
86	INSULINA - INSULINA	50,000	UN	12,20	610,00
87	LEUCÓCITOS FECAIS - LEUCÓCITOS FECAIS	10,000	UN	1,98	19,80
88	LIPÍDIOS TOTAIS - LIPÍDIOS TOTAIS	15,000	UN	7,87	118,05
89	LIPIDROGRAMA - LIPIDROGRAMA	15,000	UN	7,87	118,05
90	Lítio - Lítio	30,000	UN	2,70	81,00
91	MICROALBUMINURIA 24HS - MICROALBUMINURIA 24HS	30,000	UN	9,74	292,20
92	MICROALBUMINURIA Amostra Isolada - MICROALBUMINURIA Amostra Isolada	100,000	UN	9,74	974,00
93	MIF - MIF	90,000	UN	9,54	858,60
94	Mucoproteínas - Mucoproteínas	10,000	UN	2,41	24,10
95	PROTEÍNA C REATIVA Ultra - sensível - PROTEÍNA C REATIVA Ultra - sensível	35,000	UN	11,10	388,50
96	PROTEÍNA URINÁRIA - PROTEÍNA URINÁRIA	50,000	UN	5,32	266,00
97	PROVA DO LACO - PROVA DO LACO	10,000	UN	3,27	32,70
98	PSA LIVRE - ANTIGENO PROSTÁTICO ESP. LIVRE - PSA LIVRE - ANTIGENO PROSTÁTICO ESP. LIVRE	112,000	UN	17,70	1.982,40
99	Reticulócitos - Reticulócitos	25,000	UN	11,58	289,50
100	RETRAÇÃO DO COAGULO - RETRAÇÃO DO COAGULO	10,000	UN	3,27	32,70
101	RUBÉOLA - Anticorpos IgG - RUBÉOLA - Anticorpos IgG	110,000	UN	22,26	2.448,60
102	RUBÉOLA - Anticorpos IgM - RUBÉOLA - Anticorpos IgM	110,000	UN	20,59	2.264,90
103	Sangue Oculto - Sangue Oculto	200,000	UN	1,98	396,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
104	SARAMPO IgG - SARAMPO IgG	10,000	UN	11,10	111,00
105	SOMATOMEDINA C - IGF - 1 - SOMATOMEDINA C - IGF - 1	30,000	UN	18,42	552,60
106	SWAB Anal - SWAB Anal	5,000	UN	8,87	44,35
107	T3 - Triiodotironina - T3 - Triiodotironina	120,000	UN	10,45	1.254,00
108	TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE - TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE	15,000	UN	4,21	63,15
109	TESTOSTERONA LIVRE - TESTOSTERONA LIVRE	50,000	UN	15,73	786,50
110	Testosterona Total - Testosterona Total	120,000	UN	12,51	1.501,20
111	TROPOMINA CARDIACA - TROPOMINA CARDIACA	5,000	UN	60,26	301,30
112	TSH ANTICORPO INIBIDOR TRAB - TSH ANTICORPO INIBIDOR TRAB	35,000	UN	14,52	508,20
113	UROCULTURA COM TSA - UROCULTURA COM TSA	450,000	UN	25,04	11.268,00
114	VDRL - VDRL	200,000	UN	3,37	674,00
115	VITAMINA B12 - VITAMINA B12	700,000	UN	18,28	12.796,00
116	VITAMINA D 25 HIDROXI - VITAMINA D 25 HIDROXI	15,000	UN	18,28	274,20
117	VITAMINA D 1,25 HIDROXI - VITAMINA D 1,25 HIDROXI	700,000	UN	18,28	12.796,00
118	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO	30,000	UN	21,18	635,40
119	ACTH-HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO - ACTH-HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO	15,000	UN	16,94	254,10
120	ALDOSTERONA - ALDOSTERONA	10,000	UN	14,26	142,60
121	BETA 2 MICROGLOBULINA - BETA 2 MICROGLOBULINA	20,000	UN	16,26	325,20
122	CA 125 - CA 125	50,000	UN	21,26	1.063,00
123	CARBAMAZEPINA - CARBAMAZEPINA	10,000	UN	21,03	210,30
124	CORO (CLORETOS) - CORO (CLORETOS)	25,000	UN	2,22	55,50
125	COMPLEMENTO C3 - COMPLEMENTO C3	40,000	UN	20,59	823,60
126	COMPLEMENTO C4 - COMPLEMENTO C4	40,000	UN	20,59	823,60
127	CORTISOL BASAL - CORTISOL BASAL	30,000	UN	11,83	354,90
128	CURVA GLICEMICA (4 DOSES) - CURVA GLICEMICA (4 DOSES)	55,000	UN	4,41	242,55
129	Dengue IgG - Dengue IgG	10,000	UN	36,00	360,00
130	DESIDROGENASE - LDH - DESIDROGENASE - LDH	50,000	UN	4,41	220,50
131	ELETRÓFORESE DE HEMOGLOBINAS - ELETRÓFORESE DE HEMOGLOBINAS	80,000	UN	6,49	519,20
132	ESTRADIOL - E2 - ESTRADIOL - E2	70,000	UN	12,18	852,60
133	FAN PESQUISA DE AUTOANTICORPOS - FAN PESQUISA DE AUTOANTICORPOS	110,000	UN	24,85	2.733,50
134	FERRO SERICO - FERRO SERICO	260,000	UN	4,21	1.094,60
135	GLICOSE PÓS PRANDIAL - GLICOSE PÓS PRANDIAL	20,000	UN	10,31	206,20
136	HEPATITE A - Anti -HVA IgM - HEPATITE A - Anti -HVA IgM	10,000	UN	22,26	222,60
137	HEPATITE B HBsAg - HEPATITE B HBsAg	200,000	UN	22,26	4.452,00
138	IMUNOGLOBULINA A - IgA - IMUNOGLOBULINA A - IgA	30,000	UN	20,59	617,70
139	INFLUENZA AG A/B/A H1N1 - INFLUENZA AG A/B/A H1N1	10,000	UN	2,26	22,60
140	PARATORMÔNIO - Molécula intacta - PTH - PARATORMÔNIO - Molécula intacta - PTH	20,000	UN	51,75	1.035,00
141	Progesterona - Progesterona	70,000	UN	12,26	858,20
142	PROLACTINA - PROLACTINA	50,000	UN	12,18	609,00
143	PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES - PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES	30,000	UN	2,22	66,60
144	TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC - TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC	20,000	UN	3,27	65,40
145	TEMPO DE SANGRIA - TS - K - TEMPO DE SANGRIA - TS - K	20,000	UN	10,80	216,00
146	TOXOPLASMOSE - Anti IgM - TOXOPLASMOSE - Anti IgM	200,000	UN	22,26	4.452,00
147	ZINCO SÉRICO - ZINCO SÉRICO	35,000	UN	18,78	657,30

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
148	TOXOPLASMOSE Anti IgG - TOXOPLASMOSE Anti IgG	200,000	UN	20,36	4.072,00
149	Acido Urico - Acido Urico	1.000,0	UN	2,22	2.220,00
150	ALANINA AMINOTRANSFERASE TGP-ALT - ALANINA AMINOTRANSFERASE TGP-ALT	1.000,0	UN	3,37	3.370,00
151	Amilase - Amilase	50,000	UN	2,70	135,00
152	ASPARTATO AMINOTRANSFERASE TGO - AST - ASPARTATO AMINOTRANSFERASE TGO - AST	1.000,0	UN	2,41	2.410,00
153	BAAR - BAAR	40,000	UN	6,75	270,00
154	Beta HCG - Beta HCG	200,000	UN	9,42	1.884,00
155	Bilirrubina - Bilirrubina	120,000	UN	2,41	289,20
156	Calcio - Calcio	200,000	UN	2,22	444,00
157	COLESTEROL - COLESTEROL	2.000,0	UN	2,22	4.440,00
158	Colesterol HDL - Colesterol HDL	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
159	COLESTEROL - LDL - COLESTEROL - LDL	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
160	CREATINA FOSFOQUINASE - CK - CREATINA FOSFOQUINASE - CK	130,000	UN	5,68	738,40
161	Creatinina - Creatinina	2.000,0	UN	2,22	4.440,00
162	CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B (CULSB) - CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B (CULSB)	25,000	UN	30,88	772,00
163	CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B2 (CULS2) - CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B2 (CULS2)	25,000	UN	30,88	772,00
164	E.QU - PARCIAL DE URINA - E.QU - PARCIAL DE URINA	2.000,0	UN	5,72	11.440,00
165	EPF - EPF	150,000	UN	5,45	817,50
166	Fator RH - Fator RH	120,000	UN	1,64	196,80
167	Fosfatase alcalina - Fosfatase alcalina	150,000	UN	2,41	361,50
168	FOSFORO EXAME - FOSFORO EXAME	50,000	UN	2,22	111,00
169	GAMA GT -Glutamil Transforase - GAMA GT -Glutamil Transforase	200,000	UN	4,21	842,00
170	Glicose - Glicose	2.300,0	UN	2,22	5.106,00
171	GLICOSE 14 HORAS - GLICOSE 14 HORAS	120,000	UN	14,41	1.729,20
172	GRUPO SANGUINEO - GRUPO SANGUINEO	120,000	UN	2,36	283,20
173	Hemograma - Hemograma	2.500,0	UN	4,93	12.325,00
174	HIV 1 e 2 PESQUISA ANTIGENO E ANTICORPOS - HIV 1 e 2 PESQUISA ANTIGENO E ANTICORPOS	185,000	UN	12,00	2.220,00
175	LIPASE - LIPASE	40,000	UN	2,70	108,00
176	Magnesio - Magnesio	110,000	UN	2,41	265,10
177	Potassio - Potassio	1.200,0	UN	2,22	2.664,00
178	PROTEÍNA C REATIVA - QUANTITATIVA - PROTEÍNA C REATIVA - QUANTITATIVA	270,000	UN	11,10	2.997,00
179	PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL	370,000	UN	19,70	7.289,00
180	Sodio - Sodio	800,000	UN	2,22	1.776,00
181	T4 - Tiroxina Livre - T4 - Tiroxina Livre	1.000,0	UN	13,92	13.920,00
182	TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA - TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA	250,000	UN	3,18	795,00
183	TEMPO TROMBOPLASTINA P. ATIVADO - TEMPO TROMBOPLASTINA P. ATIVADO	250,000	UN	3,18	795,00
184	Triglicerideos - Triglicerideos	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
185	TSH Anticorpo - TSH Anticorpo	2.000,0	UN	15,84	31.680,00
186	Uréia - Uréia	200,000	UN	2,22	444,00
187	Urocultura - Urocultura	110,000	UN	13,78	1.515,80
188	VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO - VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO	150,000	UN	3,27	490,50

Total do Participante: 288.018,30

Participante: MAXI CLINIC CLINICA DE CONSULTAS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	17 ALFA - HIDROXI PROGESTERONA - 17 ALFA - HIDROXI PROGESTERONA	10,000	UN	12,24	122,40
2	ACIDO VALPROICO - ACIDO VALPROICO	10,000	UN	18,78	187,80
3	Alfa Fetoproteína - Alfa Fetoproteína	10,000	UN	18,07	180,70
4	ANTI DNA (DUPLA HELICE) OU NATIVO - ANTI DNA (DUPLA HELICE) OU NATIVO	25,000	UN	10,04	251,00
5	ANTI DNA (HELICE SIMPLES) - ANTI DNA (HELICE SIMPLES)	25,000	UN	10,04	251,00
6	Anti - Gliadina - IgA - Anti - Gliadina - IgA	20,000	UN	20,59	411,80
7	ANTI - GLIADINA - IGG - ANTI - GLIADINA - IgG	20,000	UN	20,59	411,80
8	ANTI - TIREOGLOBULINA - ANTI - TIREOGLOBULINA	25,000	UN	20,59	514,75
9	ANTI - TRANSGLUTAMINASE IGG - ANTI - TRANSGLUTAMINASE IGG	25,000	UN	22,26	556,50
10	ANTI- TRANSGLUTAMINASE IGA - ANTI- TRANSGLUTAMINASE IGA	10,000	UN	22,26	222,60
11	ANTIESTREPTOLISINA O - (ASO) - ANTIESTREPTOLISINA O - (ASO)	10,000	UN	3,39	33,90
12	ANTI-SM -Anticorpos - ANTI-SM -Anticorpos	10,000	UN	20,59	205,90
13	ANTI-SS-A (RO) Anticorpos - ANTI-SS-A (RO) Anticorpos	10,000	UN	22,26	222,60
14	ANTI-SS-B (LA) - Anticorpos - ANTI-SS-B (LA) - Anticorpos	10,000	UN	22,26	222,60
15	BETA HCG QAUNTITATIVO - BETA HCG QAUNTITATIVO	25,000	UN	9,42	235,50
16	CA -15-3 - CA -15-3	5,000	UN	83,23	416,15
17	CA 19-9 - CA 19-9	5,000	UN	83,23	416,15
18	CAPACIDADE DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE DE LIGAÇÃO DO FERRO	10,000	UN	2,41	24,10
19	CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	10,000	UN	2,41	24,10
20	CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGG - CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGG	25,000	UN	12,00	300,00
21	CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGM - CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGM	25,000	UN	12,00	300,00
22	CEA - ANTÍGENO - CEA - ANTÍGENO	25,000	UN	16,02	400,50
23	COAGULORAMA - COAGULORAMA	120,000	UN	3,27	392,40
24	COMPLEMENTO TOTAL -CH50 - COMPLEMENTO TOTAL -CH50	5,000	UN	11,10	55,50
25	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	5,000	UN	11,40	57,00
26	COOMBS INDIRETO - COOMBS INDIRETO	40,000	UN	11,40	456,00
27	COPROCULTURA - COPROCULTURA	15,000	UN	2,44	36,60
28	COPROLOGICO FUNCIONAL - COPROLOGICO FUNCIONAL	15,000	UN	3,64	54,60
29	CORTISOL - CORTISOL	10,000	UN	11,83	118,30
30	CORTISOL URINARIO - CORTISOL URINARIO	10,000	UN	11,83	118,30
31	CREATINA QUINASE- MB (CPKMB) - CREATINA QUINASE- MB (CPKMB)	5,000	UN	4,94	24,70
32	CULTURA + ANTIBIOGRAMA - CULTURA + ANTIBIOGRAMA	80,000	UN	12,30	984,00
33	CULTURA EM GERAL - CULTURA EM GERAL	100,000	UN	12,30	1.230,00
34	CULTURA SECREÇÃO FERIDA + TSA - CULTURA SECREÇÃO FERIDA + TSA	40,000	UN	12,30	492,00
35	D-DÍMERO - D-DÍMERO	15,000	UN	80,94	1.214,10
36	DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA	15,000	UN	13,50	202,50
37	DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHT - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHT	15,000	UN	13,50	202,50
38	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO - DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	15,000	UN	13,50	202,50
39	Dengue IgM - Dengue IgM	15,000	UN	24,00	360,00
40	ELETROFORESE DE PROTEINAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS	20,000	UN	5,30	106,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
41	Espermograma - Espermograma	10,000	UN	29,38	293,80
42	ESTRIOL - ESTRIOL	10,000	UN	11,64	116,40
43	Fator Reumatóide - Fator Reumatóide	80,000	UN	3,39	271,20
44	Ferritina - Ferritina	1.000,0	UN	18,70	18.700,00
45	FTA ABS- ANTICOPRPOS IGG - FTA ABS- ANTICOPRPOS IGG	15,000	UN	12,00	180,00
46	FTA ABS- ANTICOPRPOS IGM - FTA ABS- ANTICOPRPOS IGM	15,000	UN	12,00	180,00
47	GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE - GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE	25,000	UN	14,41	360,25
48	GLICOSE 2 HORA PÓS 50G GLICOSE - GLICOSE 2 HORA PÓS 50G GLICOSE	25,000	UN	14,41	360,25
49	GLICOSE 2 HORAS - GLICOSE 2 HORAS	25,000	UN	14,41	360,25
50	GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE - GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE	90,000	UN	14,41	1.296,90
51	GRAM - GRAM	10,000	UN	3,36	33,60
52	H.C.G BETA (MASCULINO) - H.C.G BETA (MASCULINO)	10,000	UN	9,42	94,20
53	HAPTOGLOBINA (O-P) - HAPTOGLOBINA (O-P)	30,000	UN	4,41	132,30
54	HEMOGLOBINA GLICADA. - HEMOGLOBINA GLICADA.	1.550,0	UN	9,43	14.616,50
55	HEPATITE B - Anti -HBc IgG - HEPATITE B - Anti -HBc IgG	10,000	UN	22,26	222,60
56	HEPATITE B - Anti -HBc IgM - HEPATITE B - Anti -HBc IgM	10,000	UN	22,26	222,60
57	HEPATITE B - Anti - HBs - HEPATITE B - Anti - HBs	20,000	UN	22,26	445,20
58	HEPATITE A - Anti -HVA IgG - HEPATITE A - Anti -HVA IgG	10,000	UN	22,26	222,60
59	HEPATITE C Anti - HCV - HEPATITE C Anti - HCV	100,000	UN	25,08	2.508,00
60	HLA -B27 DETEC. P/ PCR - HLA -B27 DETEC. P/ PCR	25,000	UN	12,25	306,25
61	HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO - HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO	25,000	UN	9,46	236,50
62	HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE - HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE	90,000	UN	10,76	968,40
63	HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH - HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH	90,000	UN	11,10	999,00
64	IGE ESPEC D1 ÁCAROS-D. PTERONYSSINUS - IGE ESPEC D1 ÁCAROS-D. PTERONYSSINUS	10,000	UN	11,10	111,00
65	IGE ESPEC D2 ÁCAROS-D. FARINAE - IGE ESPEC D2 ÁCAROS-D. FARINAE	10,000	UN	11,10	111,00
66	IGE ESPEC D201 ÁCAROS-BLOMIA TROPICALIS - IGE ESPEC D201 ÁCAROS-BLOMIA TROPICALIS	10,000	UN	11,10	111,00
67	IGE ESPEC D3 ÁCAROS-D. MICRO CERAS - IGE ESPEC D3 ÁCAROS-D. MICRO CERAS	10,000	UN	11,10	111,00
68	IGE ESPEC D70 ÁCAROS-ACARUS SIRO - IGE ESPEC D70 ÁCAROS-ACARUS SIRO	10,000	UN	11,10	111,00
69	IGE ESPEC D73 ÁCAROS-G.DOMESTICUS - IGE ESPEC D73 ÁCAROS-G.DOMESTICUS	10,000	UN	11,10	111,00
70	IGE ESPEC E1 EPITELIOS-CASPA DE GATO - IGE ESPEC E1 EPITELIOS-CASPA DE GATO	10,000	UN	11,10	111,00
71	IGE ESPEC E2 EPITELIOS-PELO DE CÃO - IGE ESPEC E2 EPITELIOS-PELO DE CÃO	10,000	UN	11,10	111,00
72	IGE ESPEC E3 EPITELIOS -CASPA DE CAVALO - IGE ESPEC E3 EPITELIOS -CASPA DE CAVALO	10,000	UN	11,10	111,00
73	IGE ESPEC E5 EPITELIOS- CASPA DE CÃO - IGE ESPEC E5 EPITELIOS- CASPA DE CÃO	10,000	UN	11,10	111,00
74	IGE ESPEC F2 ALIMENTOS-LEITE - IGE ESPEC F2 ALIMENTOS-LEITE	10,000	UN	11,10	111,00
75	IGE ESPEC F4 ALIMENTOS-TRIGO - IGE ESPEC F4 ALIMENTOS-TRIGO	10,000	UN	11,10	111,00
76	IGE ESPEC F47 ALIMENTO-ALHO - IGE ESPEC F47 ALIMENTO-ALHO	10,000	UN	11,10	111,00
77	IGE ESPEC F79 ALIMENTOS-GLUTEN - IGE ESPEC F79 ALIMENTOS-GLUTEN	10,000	UN	11,10	111,00
78	IGE ESPEC. C1 DROGAS - PENICILINA G - IGE ESPEC. C1 DROGAS - PENICILINA G	3,000	UN	11,10	33,30

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
79	IGE PAINEL EP1 ANIMAIS - IGE PAINEL EP1 ANIMAIS	5,000	UN	11,10	55,50
80	IGE PAINEL EP2 ALIMENTOS 2 - IGE PAINEL EP2 ALIMENTOS 2	5,000	UN	11,10	55,50
81	IGE PAINEL EP5 ALIMENTOS 5 - IGE PAINEL EP5 ALIMENTOS 5	5,000	UN	11,10	55,50
82	IGE PAINEL EX1 EPITELIOS - IGE PAINEL EX1 EPITELIOS	5,000	UN	11,10	55,50
83	IMUNOGLOBULINA E - IgE - IMUNOGLOBULINA E - IgE	20,000	UN	11,10	222,00
84	IMUNOGLOBULINA G - IgG - IMUNOGLOBULINA G - IgG	20,000	UN	11,10	222,00
85	IMUNOGLOBULINA M - IgM - IMUNOGLOBULINA M - IgM	20,000	UN	20,59	411,80
86	INSULINA - INSULINA	50,000	UN	12,20	610,00
87	LEUCÓCITOS FECAIS - LEUCÓCITOS FECAIS	10,000	UN	1,98	19,80
88	LIPÍDIOS TOTAIS - LIPÍDIOS TOTAIS	15,000	UN	7,87	118,05
89	LIPIDROGRAMA - LIPIDROGRAMA	15,000	UN	7,87	118,05
90	Lítio - Lítio	30,000	UN	2,70	81,00
91	MICROALBUMINURIA 24HS - MICROALBUMINURIA 24HS	30,000	UN	9,74	292,20
92	MICROALBUMINURIA Amostra Isolada - MICROALBUMINURIA Amostra Isolada	100,000	UN	9,74	974,00
93	MIF - MIF	90,000	UN	9,54	858,60
94	Mucoproteínas - Mucoproteínas	10,000	UN	2,41	24,10
95	PROTEÍNA C REATIVA Ultra - sensível - PROTEÍNA C REATIVA Ultra - sensível	35,000	UN	11,10	388,50
96	PROTEÍNA URINARIA - PROTEÍNA URINARIA	50,000	UN	5,32	266,00
97	PROVA DO LACO - PROVA DO LACO	10,000	UN	3,27	32,70
98	PSA LIVRE - ANTIGENO PROSTATICO ESP. LIVRE - PSA LIVRE - ANTIGENO PROSTATICO ESP. LIVRE	112,000	UN	17,70	1.982,40
99	Reticulocitos - Reticulocitos	25,000	UN	11,58	289,50
100	RETRAÇÃO DO COAGULO - RETRAÇÃO DO COAGULO	10,000	UN	3,27	32,70
101	RUBÉOLA - Anticorpos igG - RUBÉOLA - Anticorpos igG	110,000	UN	22,26	2.448,60
102	RUBÉOLA - Anticorpos IgM - RUBÉOLA - Anticorpos IgM	110,000	UN	20,59	2.264,90
103	Sangue Oculto - Sangue Oculto	200,000	UN	1,98	396,00
104	SARAMPO IgG - SARAMPO IgG	10,000	UN	11,10	111,00
105	SOMATOMEDINA C - IGF - 1 - SOMATOMEDINA C - IGF - 1	30,000	UN	18,42	552,60
106	SWAB Anal - SWAB Anal	5,000	UN	8,87	44,35
107	T3 - Triiodotironina - T3 - Triiodotironina	120,000	UN	10,45	1.254,00
108	TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE - TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE	15,000	UN	4,21	63,15
109	TESTOSTERONA LIVRE - TESTOSTERONA LIVRE	50,000	UN	15,73	786,50
110	Testosterona Total - Testosterona Total	120,000	UN	12,51	1.501,20
111	TROPOMINA CARDIACA - TROPOMINA CARDIACA	5,000	UN	60,26	301,30
112	TSH ANTICORPO INIBIDOR TRAB - TSH ANTICORPO INIBIDOR TRAB	35,000	UN	14,52	508,20
113	UROCULTURA COM TSA - UROCULTURA COM TSA	450,000	UN	25,04	11.268,00
114	VDRL - VDRL	200,000	UN	3,37	674,00
115	VITAMINA B12 - VITAMINA B12	700,000	UN	18,28	12.796,00
116	VITAMINA D 25 HIDROXI - VITAMINA D 25 HIDROXI	15,000	UN	18,28	274,20
117	VITAMINA D 1,25 HIDROXI - VITAMINA D 1,25 HIDROXI	700,000	UN	18,28	12.796,00
118	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO	30,000	UN	21,18	635,40
119	ACTH-HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO - ACTH-HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO	15,000	UN	16,94	254,10
120	ALDOSTERONA - ALDOSTERONA	10,000	UN	14,26	142,60
121	BETA 2 MICROGLOBULINA - BETA 2 MICROGLOBULINA	20,000	UN	16,26	325,20
122	CA 125 - CA 125	50,000	UN	21,26	1.063,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
123	CARBAMAZEPINA - CARBAMAZEPINA	10,000	UN	21,03	210,30
124	COLORO (CLORETOS) - COLORO (CLORETOS)	25,000	UN	2,22	55,50
125	COMPLEMENTO C3 - COMPLEMENTO C3	40,000	UN	20,59	823,60
126	COMPLEMENTO C4 - COMPLEMENTO C4	40,000	UN	20,59	823,60
127	CORTISOL BASAL - CORTISOL BASAL	30,000	UN	11,83	354,90
128	CURVA GLICEMICA (4 DOSES) - CURVA GLICEMICA (4 DOSES)	55,000	UN	4,41	242,55
129	Dengue IgG - Dengue IgG	10,000	UN	36,00	360,00
130	DESIDROGENASE - LDH - DESIDROGENASE - LDH	50,000	UN	4,41	220,50
131	ELETOFORESE DE HEMOGLOBINAS - ELETOFORESE DE HEMOGLOBINAS	80,000	UN	6,49	519,20
132	ESTRADIOL - E2 - ESTRADIOL - E2	70,000	UN	12,18	852,60
133	FAN PESQUISA DE AUTOANTICORPOS - FAN PESQUISA DE AUTOANTICORPOS	110,000	UN	24,85	2.733,50
134	FERRO SERICO - FERRO SERICO	260,000	UN	4,21	1.094,60
135	GLICOSE PÓS PRANDIAL - GLICOSE PÓS PRANDIAL	20,000	UN	10,31	206,20
136	HEPATITE A - Anti -HVA IgM - HEPATITE A - Anti -HVA IgM	10,000	UN	22,26	222,60
137	HEPATITE B HBsAg - HEPATITE B HBsAg	200,000	UN	22,26	4.452,00
138	IMUNOGLOBULINA A - IgA - IMUNOGLOBULINA A - IgA	30,000	UN	20,59	617,70
139	INFLUENZA AG A/B/A H1N1 - INFLUENZA AG A/B/A H1N1	10,000	UN	2,26	22,60
140	PARATORMÔNIO - Molécula intacta - PTH - PARATORMÔNIO - Molécula intacta - PTH	20,000	UN	51,75	1.035,00
141	Progesterona - Progesterona	70,000	UN	12,26	858,20
142	PROLACTINA - PROLACTINA	50,000	UN	12,18	609,00
143	PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES - PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES	30,000	UN	2,22	66,60
144	TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC - TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC	20,000	UN	3,27	65,40
145	TEMPO DE SANGRIA - TS - K - TEMPO DE SANGRIA - TS - K	20,000	UN	10,80	216,00
146	TOXOPLASMOSE - Anti IgM - TOXOPLASMOSE - Anti IgM	200,000	UN	22,26	4.452,00
147	ZINCO SÉRICO - ZINCO SÉRICO	35,000	UN	18,78	657,30
148	TOXOPLASMOSE Anti IgG - TOXOPLASMOSE Anti IgG	200,000	UN	20,36	4.072,00
149	Acido Urico - Acido Urico	1.000,0	UN	2,22	2.220,00
150	ALANINA AMINOTRANSFERASE TGP-ALT - ALANINA AMINOTRANSFERASE TGP-ALT	1.000,0	UN	3,37	3.370,00
151	Amilase - Amilase	50,000	UN	2,70	135,00
152	ASPARTATO AMINOTRANSFERASE TGO - AST - ASPARTATO AMINOTRANSFERASE TGO - AST	1.000,0	UN	2,41	2.410,00
153	BAAR - BAAR	40,000	UN	6,75	270,00
154	Beta HCG - Beta HCG	200,000	UN	9,42	1.884,00
155	Bilirrubina - Bilirrubina	120,000	UN	2,41	289,20
156	Calcio - Calcio	200,000	UN	2,22	444,00
157	COLESTEROL - COLESTEROL	2.000,0	UN	2,22	4.440,00
158	Colesterol HDL - Colesterol HDL	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
159	COLESTEROL - LDL - COLESTEROL - LDL	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
160	CREATINA FOSFOQUINASE - CK - CREATINA FOSFOQUINASE - CK	130,000	UN	5,68	738,40
161	Creatinina - Creatinina	2.000,0	UN	2,22	4.440,00
162	CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B (CULSB) - CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B (CULSB)	25,000	UN	30,88	772,00
163	CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B2 (CULS2) - CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B2 (CULS2)	25,000	UN	30,88	772,00
164	E.QU - PARCIAL DE URINA - E.QU - PARCIAL DE URINA	2.000,0	UN	5,72	11.440,00
165	EPF - EPF	150,000	UN	5,45	817,50

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
166	Fator RH - Fator RH	120,000	UN	1,64	196,80
167	Fosfatase alcalina - Fosfatase alcalina	150,000	UN	2,41	361,50
168	FOSFORO EXAME - FOSFORO EXAME	50,000	UN	2,22	111,00
169	GAMA GT -Glutamil Transforase - GAMA GT -Glutamil Transforase	200,000	UN	4,21	842,00
170	Glicose - Glicose	2.300,0	UN	2,22	5.106,00
171	GLICOSE 14 HORAS - GLICOSE 14 HORAS	120,000	UN	14,41	1.729,20
172	GRUPO SANGUINEO - GRUPO SANGUINEO	120,000	UN	2,36	283,20
173	Hemograma - Hemograma	2.500,0	UN	4,93	12.325,00
174	HIV 1 e 2 PESQUISA ANTIGENO E ANTICORPOS - HIV 1 e 2 PESQUISA ANTIGENO E ANTICORPOS	185,000	UN	12,00	2.220,00
175	LIPASE - LIPASE	40,000	UN	2,70	108,00
176	Magnésio - Magnésio	110,000	UN	2,41	265,10
177	Potássio - Potássio	1.200,0	UN	2,22	2.664,00
178	PROTEÍNA C REATIVA - QUANTITATIVA - PROTEÍNA C REATIVA QUANTITATIVA	-270,000	UN	11,10	2.997,00
179	PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL	370,000	UN	19,70	7.289,00
180	Sódio - Sódio	800,000	UN	2,22	1.776,00
181	T4 - Tiroxina Livre - T4 - Tiroxina Livre	1.000,0	UN	13,92	13.920,00
182	TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA - TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA	250,000	UN	3,18	795,00
183	TEMPO TROMBOPLASTINA P. ATIVADO - TEMPO TROMBOPLASTINA P. ATIVADO	250,000	UN	3,18	795,00
184	Triglicerídeos - Triglicerídeos	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
185	TSH Anticorpo - TSH Anticorpo	2.000,0	UN	15,84	31.680,00
186	Uréia - Uréia	200,000	UN	2,22	444,00
187	Urocultura - Urocultura	110,000	UN	13,78	1.515,80
188	VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO - VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO	150,000	UN	3,27	490,50

Total do Participante: 288.018,30

Participante: PHMV SERVICOS ADMINISTRATIVOS LTDA

1	17 ALFA - HIDROXI PROGESTERONA - 17 ALFA - HIDROXI PROGESTERONA	10,000	UN	12,24	122,40
2	ACIDO VALPROICO - ACIDO VALPROICO	10,000	UN	18,78	187,80
3	Alfa Fetoproteína - Alfa Fetoproteína	10,000	UN	18,07	180,70
4	ANTI DNA (DUPLA HELICE) OU NATIVO - ANTI DNA (DUPLA HELICE) OU NATIVO	25,000	UN	10,04	251,00
5	ANTI DNA (HELICE SIMPLES) - ANTI DNA (HELICE SIMPLES)	25,000	UN	10,04	251,00
6	Anti - Gliadina - IgA - Anti - Gliadina - IgA	20,000	UN	20,59	411,80
7	ANTI - GLIADINA - IGG - ANTI - GLIADINA - IgG	20,000	UN	20,59	411,80
8	ANTI - TIREOGLOBULINA - ANTI - TIREOGLOBULINA	25,000	UN	20,59	514,75
9	ANTI - TRANSGLUTAMINASE IGG - ANTI - TRANSGLUTAMINASE IGG	25,000	UN	22,26	556,50
10	ANTI- TRANSGLUTAMINASE IGA - ANTI- TRANSGLUTAMINASE IGA	10,000	UN	22,26	222,60
11	ANTIESTREPTOLISINA O - (ASO) - ANTIESTREPTOLISINA O - (ASO)	10,000	UN	3,39	33,90
12	ANTI-SM -Anticorpos - ANTI-SM -Anticorpos	10,000	UN	20,59	205,90
13	ANTI-SS-A (RO) Anticorpos - ANTI-SS-A (RO) Anticorpos	10,000	UN	22,26	222,60
14	ANTI-SS-B (LA) - Anticorpos - ANTI-SS-B (LA) - Anticorpos	10,000	UN	22,26	222,60
15	BETA HCG QAUNTITATIVO - BETA HCG QAUNTITATIVO	25,000	UN	9,42	235,50
16	CA -15-3 - CA -15-3	5,000	UN	83,23	416,15
17	CA 19-9 - CA 19-9	5,000	UN	83,23	416,15

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
18	CAPACIDADE DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE DE LIGAÇÃO DO FERRO	10,000	UN	2,41	24,10
19	CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	10,000	UN	2,41	24,10
20	CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGG - CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGG	25,000	UN	12,00	300,00
21	CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGM - CARDIOLIPINA - ANTICORPOS IGM	25,000	UN	12,00	300,00
22	CEA - ANTÍGENO - CEA - ANTÍGENO	25,000	UN	16,02	400,50
23	COAGULORAMA - COAGULORAMA	120,000	UN	3,27	392,40
24	COMPLEMENTO TOTAL -CH50 - COMPLEMENTO TOTAL -CH50	5,000	UN	11,10	55,50
25	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	5,000	UN	11,40	57,00
26	COOMBS INDIRETO - COOMBS INDIRETO	40,000	UN	11,40	456,00
27	COPROCULTURA - COPROCULTURA	15,000	UN	2,44	36,60
28	COPROLOGICO FUNCIONAL - COPROLOGICO FUNCIONAL	15,000	UN	3,64	54,60
29	CORTISOL - CORTISOL	10,000	UN	11,83	118,30
30	CORTISOL URINARIO - CORTISOL URINARIO	10,000	UN	11,83	118,30
31	CREATINA QUINASE- MB (CPKMB) - CREATINA QUINASE- MB (CPKMB)	5,000	UN	4,94	24,70
32	CULTURA + ANTIBIOGRAMA - CULTURA + ANTIBIOGRAMA	80,000	UN	12,30	984,00
33	CULTURA EM GERAL - CULTURA EM GERAL	100,000	UN	12,30	1.230,00
34	CULTURA SECREÇÃO FERIDA + TSA - CULTURA SECREÇÃO FERIDA + TSA	40,000	UN	12,30	492,00
35	D-DÍMERO - D-DÍMERO	15,000	UN	80,94	1.214,10
36	DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA	15,000	UN	13,50	202,50
37	DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHT - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHT	15,000	UN	13,50	202,50
38	DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	- 15,000	UN	13,50	202,50
39	Dengue IgM - Dengue IgM	15,000	UN	24,00	360,00
40	ELETOFORESE DE PROTEINAS - ELETOFORESE DE PROTEINAS	20,000	UN	5,30	106,00
41	Espermograma - Espermograma	10,000	UN	29,38	293,80
42	ESTRIOL - ESTRIOL	10,000	UN	11,64	116,40
43	Fator Reumatóide - Fator Reumatóide	80,000	UN	3,39	271,20
44	Ferritina - Ferritina	1.000,0	UN	18,70	18.700,00
45	FTA ABS- ANTICOPRPOS IGG - FTA ABS- ANTICOPRPOS IGG	15,000	UN	12,00	180,00
46	FTA ABS- ANTICOPRPOS IGM - FTA ABS- ANTICOPRPOS IGM	15,000	UN	12,00	180,00
47	GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE - GLICOSE 1 HORA PÓS 75G GLICOSE	25,000	UN	14,41	360,25
48	GLICOSE 2 HORA PÓS 50G GLICOSE - GLICOSE 2 HORA PÓS 50G GLICOSE	25,000	UN	14,41	360,25
49	GLICOSE 2 HORAS - GLICOSE 2 HORAS	25,000	UN	14,41	360,25
50	GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE - GLICOSE 2 HORAS PÓS 75G GLICOSE	90,000	UN	14,41	1.296,90
51	GRAM - GRAM	10,000	UN	3,36	33,60
52	H.C.G BETA (MASCULINO) - H.C.G BETA (MASCULINO)	10,000	UN	9,42	94,20
53	HAPTOGLOBINA (O-P) - HAPTOGLOBINA (O-P)	30,000	UN	4,41	132,30
54	HEMOGLOBINA GLICADA. - HEMOGLOBINA GLICADA.	1.550,0	UN	9,43	14.616,50
55	HEPATITE B - Anti -HBc IgG - HEPATITE B - Anti -HBc IgG	10,000	UN	22,26	222,60
56	HEPATITE B - Anti -HBc IgM - HEPATITE B - Anti -HBc IgM	10,000	UN	22,26	222,60
57	HEPATITE B - Anti - HBs - HEPATITE B - Anti - HBs	20,000	UN	22,26	445,20
58	HEPATITE A - Anti -HVA IgG - HEPATITE A - Anti -HVA IgG	10,000	UN	22,26	222,60

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
59	HEPATITE C Anti - HCV - HEPATITE C Anti - HCV	100,000	UN	25,08	2.508,00
60	HLA -B27 DETEC. P/ PCR - HLA -B27 DETEC. P/ PCR	25,000	UN	12,25	306,25
61	HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO - HORMÔNIO DO CRESCIMENTO HUMANO	25,000	UN	9,46	236,50
62	HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE - HORMÔNIO FOLÍCULO ESTIMULANTE	90,000	UN	10,76	968,40
63	HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH - HORMÔNIO LUTEINIZANTE - LH	90,000	UN	11,10	999,00
64	IGE ESPEC D1 ÁCAROS-D. PTERONYSSINUS - IGE ESPEC D1 ÁCAROS-D. PTERONYSSINUS	10,000	UN	11,10	111,00
65	IGE ESPEC D2 ÁCAROS-D. FARINAE - IGE ESPEC D2 ÁCAROS-D. FARINAE	10,000	UN	11,10	111,00
66	IGE ESPEC D201 ÁCAROS-BLOMIA TROPICALIS - IGE ESPEC D201 ÁCAROS-BLOMIA TROPICALIS	10,000	UN	11,10	111,00
67	IGE ESPEC D3 ÁCAROS-D. MICRO CERAS - IGE ESPEC D3 ÁCAROS-D. MICRO CERAS	10,000	UN	11,10	111,00
68	IGE ESPEC D70 ÁCAROS-ACARUS SIRO - IGE ESPEC D70 ÁCAROS-ACARUS SIRO	10,000	UN	11,10	111,00
69	IGE ESPEC D73 ÁCAROS-G.DOMESTICUS - IGE ESPEC D73 ÁCAROS-G.DOMESTICUS	10,000	UN	11,10	111,00
70	IGE ESPEC E1 EPITELIOS-CASPA DE GATO - IGE ESPEC E1 EPITELIOS-CASPA DE GATO	10,000	UN	11,10	111,00
71	IGE ESPEC E2 EPITELIOS-PELO DE CÃO - IGE ESPEC E2 EPITELIOS-PELO DE CÃO	10,000	UN	11,10	111,00
72	IGE ESPEC E3 EPITELIOS -CASPA DE CAVALO - IGE ESPEC E3 EPITELIOS -CASPA DE CAVALO	10,000	UN	11,10	111,00
73	IGE ESPEC E5 EPITELIOS- CASPA DE CÃO - IGE ESPEC E5 EPITELIOS- CASPA DE CÃO	10,000	UN	11,10	111,00
74	IGE ESPEC F2 ALIMENTOS-LEITE - IGE ESPEC F2 ALIMENTOS-LEITE	10,000	UN	11,10	111,00
75	IGE ESPEC F4 ALIMENTOS-TRIGO - IGE ESPEC F4 ALIMENTOS-TRIGO	10,000	UN	11,10	111,00
76	IGE ESPEC F47 ALIMENTO-ALHO - IGE ESPEC F47 ALIMENTO-ALHO	10,000	UN	11,10	111,00
77	IGE ESPEC F79 ALIMENTOS-GLUTEN - IGE ESPEC F79 ALIMENTOS-GLUTEN	10,000	UN	11,10	111,00
78	IGE ESPEC. C1 DROGAS - PENICILINA G - IGE ESPEC. C1 DROGAS - PENICILINA G	3,000	UN	11,10	33,30
79	IGE PAINEL EP1 ANIMAIS - IGE PAINEL EP1 ANIMAIS	5,000	UN	11,10	55,50
80	IGE PAINEL EP2 ALIMENTOS 2 - IGE PAINEL EP2 ALIMENTOS 2	5,000	UN	11,10	55,50
81	IGE PAINEL EP5 ALIMENTOS 5 - IGE PAINEL EP5 ALIMENTOS 5	5,000	UN	11,10	55,50
82	IGE PAINEL EX1 EPITELIOS - IGE PAINEL EX1 EPITELIOS	5,000	UN	11,10	55,50
83	IMUNOGLOBULINA E - IgE - IMUNOGLOBULINA E - IgE	20,000	UN	11,10	222,00
84	IMUNOGLOBULINA G - IgG - IMUNOGLOBULINA G - IgG	20,000	UN	11,10	222,00
85	IMUNOGLOBULINA M - IgM - IMUNOGLOBULINA M - IgM	20,000	UN	20,59	411,80
86	INSULINA - INSULINA	50,000	UN	12,20	610,00
87	LEUCÓCITOS FECAIS - LEUCÓCITOS FECAIS	10,000	UN	1,98	19,80
88	LIPÍDIOS TOTAIS - LIPÍDIOS TOTAIS	15,000	UN	7,87	118,05
89	LIPIDROGRAMA - LIPIDROGRAMA	15,000	UN	7,87	118,05
90	Lítio - Lítio	30,000	UN	2,70	81,00
91	MICROALBUMINURIA 24HS - MICROALBUMINURIA 24HS	30,000	UN	9,74	292,20
92	MICROALBUMINURIA Amostra Isolada - MICROALBUMINURIA Amostra Isolada	100,000	UN	9,74	974,00
93	MIF - MIF	90,000	UN	9,54	858,60
94	Mucoproteínas - Mucoproteínas	10,000	UN	2,41	24,10
95	PROTEÍNA C REATIVA Ultra - sensível - PROTEÍNA C REATIVA Ultra - sensível	35,000	UN	11,10	388,50
96	PROTEÍNA URINÁRIA - PROTEÍNA URINÁRIA	50,000	UN	5,32	266,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
97	PROVA DO LACO - PROVA DO LACO	10,000	UN	3,27	32,70
98	PSA LIVRE - ANTIGENO PROSTATICO ESP. LIVRE - PSA LIVRE - ANTIGENO PROSTATICO ESP. LIVRE	112,000	UN	17,70	1.982,40
99	Reticulocitos - Reticulocitos	25,000	UN	11,58	289,50
100	RETRAÇÃO DO COAGULO - RETRAÇÃO DO COAGULO	10,000	UN	3,27	32,70
101	RUBÉOLA - Anticorpos igG - RUBÉOLA - Anticorpos igG	110,000	UN	22,26	2.448,60
102	RUBÉOLA - Anticorpos IgM - RUBÉOLA - Anticorpos IgM	110,000	UN	20,59	2.264,90
103	Sangue Oculto - Sangue Oculto	200,000	UN	1,98	396,00
104	SARAMPO IgG - SARAMPO IgG	10,000	UN	11,10	111,00
105	SOMATOMEDINA C - IGF - 1 - SOMATOMEDINA C - IGF - 1	30,000	UN	18,42	552,60
106	SWAB Anal - SWAB Anal	5,000	UN	8,87	44,35
107	T3 - Triiodotironina - T3 - Triiodotironina	120,000	UN	10,45	1.254,00
108	TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE - TESTE DE ABSORÇÃO DA LACTOSE	15,000	UN	4,21	63,15
109	TESTOSTERONA LIVRE - TESTOSTERONA LIVRE	50,000	UN	15,73	786,50
110	Testosterona Total - Testosterona Total	120,000	UN	12,51	1.501,20
111	TROPOMINA CARDIACA - TROPOMINA CARDIACA	5,000	UN	60,26	301,30
112	TSH ANTICORPO INIBIDOR TRAB - TSH ANTICORPO INIBIDOR TRAB	35,000	UN	14,52	508,20
113	UROCULTURA COM TSA - UROCULTURA COM TSA	450,000	UN	25,04	11.268,00
114	VDRL - VDRL	200,000	UN	3,37	674,00
115	VITAMINA B12 - VITAMINA B12	700,000	UN	18,28	12.796,00
116	VITAMINA D 25 HIDROXI - VITAMINA D 25 HIDROXI	15,000	UN	18,28	274,20
117	VITAMINA D 1,25 HIDROXI - VITAMINA D 1,25 HIDROXI	700,000	UN	18,28	12.796,00
118	ÁCIDO FÓLICO - ÁCIDO FÓLICO	30,000	UN	21,18	635,40
119	ACTH-HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO - ACTH-HORMONIO ADRENOCORTICOTROFICO	15,000	UN	16,94	254,10
120	ALDOSTERONA - ALDOSTERONA	10,000	UN	14,26	142,60
121	BETA 2 MICROGLOBULINA - BETA 2 MICROGLOBULINA	20,000	UN	16,26	325,20
122	CA 125 - CA 125	50,000	UN	21,26	1.063,00
123	CARBAMAZEPINA - CARBAMAZEPINA	10,000	UN	21,03	210,30
124	CORO (CLORETOS) - CORO (CLORETOS)	25,000	UN	2,22	55,50
125	COMPLEMENTO C3 - COMPLEMENTO C3	40,000	UN	20,59	823,60
126	COMPLEMENTO C4 - COMPLEMENTO C4	40,000	UN	20,59	823,60
127	CORTISOL BASAL - CORTISOL BASAL	30,000	UN	11,83	354,90
128	CURVA GLICEMICA (4 DOSES) - CURVA GLICEMICA (4 DOSES)	55,000	UN	4,41	242,55
129	Dengue IgG - Dengue IgG	10,000	UN	36,00	360,00
130	DESIDROGENASE - LDH - DESIDROGENASE - LDH	50,000	UN	4,41	220,50
131	ELETOFORESE DE HEMOGLOBINAS - ELETOFORESE DE HEMOGLOBINAS	80,000	UN	6,49	519,20
132	ESTRADIOL - E2 - ESTRADIOL - E2	70,000	UN	12,18	852,60
133	FAN PESQUISA DE AUTOANTICORPOS - FAN PESQUISA DE AUTOANTICORPOS	110,000	UN	24,85	2.733,50
134	FERRO SERICO - FERRO SERICO	260,000	UN	4,21	1.094,60
135	GLICOSE PÓS PRANDIAL - GLICOSE PÓS PRANDIAL	20,000	UN	10,31	206,20
136	HEPATITE A - Anti -HVA IgM - HEPATITE A - Anti -HVA IgM	10,000	UN	22,26	222,60
137	HEPATITE B HBsAg - HEPATITE B HBsAg	200,000	UN	22,26	4.452,00
138	IMUNOGLOBULINA A - IgA - IMUNOGLOBULINA A - IgA	30,000	UN	20,59	617,70
139	INFLUENZA AG A/B/A H1N1 - INFLUENZA AG A/B/A H1N1	10,000	UN	2,26	22,60
140	PARATORMÔNIO - Molécula intacta - PTH - PARATORMÔNIO -	20,000	UN	51,75	1.035,00

Molécula intacta - PTH

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
141	Progesterona - Progesterona	70,000	UN	12,26	858,20
142	PROLACTINA - PROLACTINA	50,000	UN	12,18	609,00
143	PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES - PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES	30,000	UN	2,22	66,60
144	TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC - TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC	20,000	UN	3,27	65,40
145	TEMPO DE SANGRIA - TS - K - TEMPO DE SANGRIA - TS - K	20,000	UN	10,80	216,00
146	TOXOPLASMOSE - Anti IgM - TOXOPLASMOSE - Anti IgM	200,000	UN	22,26	4.452,00
147	ZINCO SÉRICO - ZINCO SÉRICO	35,000	UN	18,78	657,30
148	TOXOPLASMOSE Anti IgG - TOXOPLASMOSE Anti IgG	200,000	UN	20,36	4.072,00
149	Acido Urico - Acido Urico	1.000,0	UN	2,22	2.220,00
150	ALANINA AMINOTRANSFERASE TGP-ALT - ALANINA AMINOTRANSFERASE TGP-ALT	1.000,0	UN	3,37	3.370,00
151	Amilase - Amilase	50,000	UN	2,70	135,00
152	ASPARTATO AMINOTRANSFERASE TGO - AST - ASPARTATO AMINOTRANSFERASE TGO - AST	1.000,0	UN	2,41	2.410,00
153	BAAR - BAAR	40,000	UN	6,75	270,00
154	Beta HCG - Beta HCG	200,000	UN	9,42	1.884,00
155	Bilirrubina - Bilirrubina	120,000	UN	2,41	289,20
156	Calcio - Calcio	200,000	UN	2,22	444,00
157	COLESTEROL - COLESTEROL	2.000,0	UN	2,22	4.440,00
158	Colesterol HDL - Colesterol HDL	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
159	COLESTEROL - LDL - COLESTEROL - LDL	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
160	CREATINA FOSFOQUINASE - CK - CREATINA FOSFOQUINASE - CK	130,000	UN	5,68	738,40
161	Creatinina - Creatinina	2.000,0	UN	2,22	4.440,00
162	CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B (CULSB) - CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B (CULSB)	25,000	UN	30,88	772,00
163	CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B2 (CULS2) - CULTURA E ANTIBIO ESTREPTOCOCOS G B2 (CULS2)	25,000	UN	30,88	772,00
164	E.QU - PARCIAL DE URINA - E.QU - PARCIAL DE URINA	2.000,0	UN	5,72	11.440,00
165	EPF - EPF	150,000	UN	5,45	817,50
166	Fator RH - Fator RH	120,000	UN	1,64	196,80
167	Fosfatase alcalina - Fosfatase alcalina	150,000	UN	2,41	361,50
168	FOSFORO EXAME - FOSFORO EXAME	50,000	UN	2,22	111,00
169	GAMA GT -Glutamil Transforase - GAMA GT -Glutamil Transforase	200,000	UN	4,21	842,00
170	Glicose - Glicose	2.300,0	UN	2,22	5.106,00
171	GLICOSE 14 HORAS - GLICOSE 14 HORAS	120,000	UN	14,41	1.729,20
172	GRUPO SANGUINEO - GRUPO SANGUINEO	120,000	UN	2,36	283,20
173	Hemograma - Hemograma	2.500,0	UN	4,93	12.325,00
174	HIV 1 e 2 PESQUISA ANTIGENO E ANTICORPOS - HIV 1 e 2 PESQUISA ANTIGENO E ANTICORPOS	185,000	UN	12,00	2.220,00
175	LIPASE - LIPASE	40,000	UN	2,70	108,00
176	Magnesio - Magnesio	110,000	UN	2,41	265,10
177	Potassio - Potassio	1.200,0	UN	2,22	2.664,00
178	PROTEÍNA C REATIVA - QUANTITATIVA - PROTEÍNA C REATIVA - QUANTITATIVA	270,000	UN	11,10	2.997,00
179	PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL - PSA TOTAL - ANTÍGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO TOTAL	370,000	UN	19,70	7.289,00
180	Sodio - Sodio	800,000	UN	2,22	1.776,00
181	T4 - Tiroxina Livre - T4 - Tiroxina Livre	1.000,0	UN	13,92	13.920,00
182	TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA - TEMPO DE ATIVIDADE DE PROTROMBINA	250,000	UN	3,18	795,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
183	TEMPO TROMBOPLASTINA P. ATIVADO - TEMPO TROMBOPLASTINA P. ATIVADO	250,000	UN	3,18	795,00
184	Triglicerideos - Triglicerideos	2.000,0	UN	4,21	8.420,00
185	TSH Anticorpo - TSH Anticorpo	2.000,0	UN	15,84	31.680,00
186	Uréia - Uréia	200,000	UN	2,22	444,00
187	Urocultura - Urocultura	110,000	UN	13,78	1.515,80
188	VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO - VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO	150,000	UN	3,27	490,50

Total do Participante: 288.018,30

Total Geral: 864.054,90

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
Atendimento de Média e Alta Complexidade	03.001.10.302.0007.2131.3.3.90.00.00	R\$ 136.037,45
Atendimento de Média e Alta Complexidade	03.001.10.302.0007.2131.3.3.90.00.00	R\$ 75.000,00
Piso de Atenção Básica - PAB	03.001.10.301.0007.2053.3.3.90.00.00	R\$ 76.980,85

Ponte Alta, 21/05/2024

.....
Assinatura do Responsável