

 ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUNICIPAL SAÚDE MACIEIRA	PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 5/2023
	Processo Adm.: 7/2023 Data do Processo: 01/12/2023

CNPJ: 01.996.270/0001-67 **Telefone:** (49) 3574-0003
Endereço: Rua Maria Mendes, 153 - Centro
CEP: 89518-000 - Macieira

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 10.520/2002, Art. 37, XXI 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:** 7/2023
b) Nr. Licitação: 5/2023 - PR
c) Modalidade: Pregão presencial
d) Data de Homologação:
e) Objeto da Licitação: *2.1. Contratação de empresa especializada na realização de exames laboratoriais, através de Registro de Preço, visando atender as necessidades da secretaria municipal de saúde de Macieira com sede na municipalidade*

Participante: LABORATÓRIO SANTA FÉ

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	ACIDOOXALICO (OXALATO) - ACIDOOXALICO (OXALATO)	5,000	UN	34,544	172,72
2	ACIDOCITRICO (CITRATO) - ACIDOCITRICO (CITRATO)	5,000	UN	29,544	147,72
3	17 ALFAHIDROXIPROGESTERONA - 17 ALFAHIDROXIPROGESTERONA	5,000	UN	29,544	147,72
4	ACIDO FOLICO - ACIDO FOLICO	20,000	UN	24,635	492,70
5	ACIDO OXALICO AMOSTRA ISOLADA - ACIDO OXALICO AMOSTRA ISOLADA	5,000	UN	31,544	157,72
6	ÁCIDO ÚRICO - ÁCIDO ÚRICO	200,000	UN	8,42	1.684,00
7	ACIDO VALPROICO - ACIDO VALPROICO	5,000	UN	23,636	118,18
8	ALBUMINA. - ALBUMINA	40,000	UN	8,4245	336,98
9	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA - ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA	5,000	UN	16,818	84,09
10	ALFA FETOPROTEINA - ALFA FETOPROTEINA	5,000	UN	21,726	108,63
11	ALUMÍNIO SÉRICO - ALUMÍNIO SÉRICO	5,000	UN	29,544	147,72
12	AMILASE - AMILASE	50,000	UN	8,7724	438,62
13	ANÁLISE CROMOSSÔMICA POR SNP-ARRAY 750 - ANÁLISE CROMOSSÔMICA POR SNP-ARRAY 750	2,000	UN	5.908,8001	11.817,60
14	ANDROSTENEDIONA - ANDROSTENEDIONA	10,000	UN	38,407	384,07
15	ANTIBIOGRAMA - ANTIBIOGRAMA	250,000	UN	13,7884	3.447,10
16	ANTICOAGULANTE LUPICO - ANTICOAGULANTE LUPICO	10,000	UN	64,042	640,42
17	ANTICORPO ANTI ENDOMISIO IgG - ANTICORPO ANTI ENDOMISIO IgG	5,000	UN	51,27	256,35
18	ANTICORPO ANTI ENDOMISIO IgA - ANTICORPO ANTI ENDOMISIO IgA	12,000	UN	51,24	614,88
19	ANTICORPO ANTI GLIADINA IgA - ANTICORPO ANTI GLIADINA IgA	5,000	UN	29,544	147,72
20	ANTICORPO ANTI GLIADINA IgG - ANTICORPO ANTI GLIADINA IgG	5,000	UN	29,544	147,72
21	ANTICORPOS ANTI-HIV 1 - 2 - ANTICORPOS ANTI-HIV 1 - 2	50,000	UN	16,7446	837,23
22	ANTIESTREPTOLISINA O - ASLO - ANTIESTREPTOLISINA O - ASLO	20,000	UN	11,8175	236,35
23	BACTERIOSCOPIA PELO GRAM - BACTERIOSCOPIA PELO GRAM	30,000	UN	11,8177	354,53
24	BETA 2 MICROGLOBULINA - BETA 2 MICROGLOBULINA	5,000	UN	34,544	172,72

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
25	BETA HCG - quantitativo para homens - BETA HCG - quantitativo para homens	5,000	UN	39,452	197,26
26	BETA HCG QUALITATIVO - BETA HCG QUALITATIVO	50,000	UN	13,7902	689,51
27	BETA HCG QUANTITATIVO - BETA HCG QUANTITATIVO	10,000	UN	27,59	275,90
28	BILIRRUBINAS TOTAL E FRAÇÕES - BILIRRUBINAS TOTAL E FRAÇÕES	125,000	UN	9,7504	1.218,80
29	BNP - PEPTÍDEO NATRIURÉTICO - BNP - PEPTÍDEO NATRIURÉTICO	40,000	UN	152,6516	6.106,06
30	CA 125 - CA 125	15,000	UN	29,544	443,16
31	CA 15-3 - CA 15-3	15,000	UN	29,544	443,16
32	CA 19-9 - CA 19-9	15,000	UN	29,544	443,16
33	CÁLCIO - CÁLCIO	75,000	UN	9,7541	731,56
34	CALCIO IONICO - CALCIO IONICO	5,000	UN	9,808	49,04
35	CALPROTECTINA - CALPROTECTINA	5,000	UN	201,90	1.009,50
36	CAPACIDADE TOTAL LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE TOTAL LIGAÇÃO DO FERRO	5,000	UN	12,768	63,84
37	CARDIOLIPINA IgG, ANTI - CARDIOLIPINA IgG, ANTI	10,000	UN	42,362	423,62
38	CARDIOLIPINA IgM, ANTI - CARDIOLIPINA IgM, ANTI	10,000	UN	39,407	394,07
39	CARIOTIPO BANDA G (envio Alvaro) - CARIOTIPO BANDA G (envio Alvaro)	5,000	UN	541,70	2.708,50
40	CCP, ANTICORPOS ANTI - CCP, ANTICORPOS ANTI	10,000	UN	135,902	1.359,02
41	CEA (ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO) - CEA (ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO)	30,000	UN	25,6047	768,14
42	CH50 - COMPLEMENTO SERICO - CH50 - COMPLEMENTO SERICO	5,000	UN	31,544	157,72
43	CHUMBO - CHUMBO	5,000	UN	31,544	157,72
44	CISTINA - QUANTITATIVA - URINA 24 HORAS - CISTINA - QUANTITATIVA - URINA 24 HORAS	5,000	UN	118,176	590,88
45	Citomegalovírus IGG - Citomegalovírus IGG	20,000	UN	29,544	590,88
46	Citomegalovírus IGM - Citomegalovírus IGM	20,000	UN	29,544	590,88
47	CITOMEGALOVIRUS PCR QUANTITATIVO - CITOMEGALOVIRUS PCR QUANTITATIVO	5,000	UN	324,984	1.624,92
48	CK-MB - CK-MB	10,000	UN	19,726	197,26
49	CLEARENCE DE ACIDO URICO - CLEARENCE DE ACIDO URICO	5,000	UN	17,726	88,63
50	CLEARENCE DE CREATININA - CLEARENCE DE CREATININA	15,000	UN	17,7267	265,90
51	COAGULOGRAMA COMPLETO - COAGULOGRAMA COMPLETO	10,000	UN	20,681	206,81
52	cobre - cobre	10,000	UN	32,498	324,98
53	Colesterol HDL - Colesterol HDL	550,000	EX	9,0607	4.983,38
54	Colesterol LDL - Colesterol LDL	250,000	EX	8,3723	2.093,08
55	Colesterol Total - Colesterol Total	650,000	UN	8,1244	5.280,86
56	Colesterol VLDL - Colesterol VLDL	50,000	UN	6,7996	339,98
57	COMPLEMENTO C3 - COMPLEMENTO C3	5,000	UN	17,726	88,63
58	COMPLEMENTO C4 - COMPLEMENTO C4	5,000	UN	21,726	108,63
59	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	10,000	UN	18,726	187,26
60	COOMBS INDIRETO - COOMBS INDIRETO	25,000	UN	18,7264	468,16
61	COPROCULTURA - COPROCULTURA	20,000	UN	24,135	482,70
62	CORTISOL - CORTISOL	10,000	UN	29,544	295,44
63	COVID-19 SARS-COV-2- TESTE RÁPIDO (ANTÍGENO) - COVID-19 SARS-COV-2- TESTE RÁPIDO (ANTÍGENO)	5,000	UN	49,27	246,35
64	CPK - CREATINO FOSFOQUINASE - CPK - CREATINO FOSFOQUINASE	50,000	UN	9,754	487,70
65	Creatinina - Creatinina	750,000	UN	8,3711	6.278,32
66	CULTURA - CULTURA	20,000	UN	27,5895	551,79
67	CULTURA - Mycoplasma/Ureaplasma - CULTURA -	50,000	UN	49,243	2.462,15

Mycoplasma/Ureaplasma

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
68	CULTURA P/ STREPTOCOCCUS B HEMOLITICO - CULTURA P/ STREPTOCOCCUS B HEMOLITICO	15,000	UN	118,176	1.772,64
69	CULTURA PARA BAAR - CULTURA PARA BAAR	10,000	UN	24,635	246,35
70	CULTURA PARA NEISSERIA - CULTURA PARA NEISSERIA	5,000	UN	34,544	172,72
71	DENGUE IgG - DENGUE IgG	5,000	UN	21,726	108,63
72	DENGUE IgM - DENGUE IgM	5,000	UN	27,636	138,18
73	DESIDROGENASE LACTICA - LDH - DESIDROGENASE LACTICA - LDH	50,000	UN	9,754	487,70
74	DETECÇÃO DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOS - DETECÇÃO DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOS	5,000	UN	285,622	1.428,11
75	DETECÇÃO DE NEISSERIA GONORRHOEAE - DETECÇÃO DE NEISSERIA GONORRHOEAE	5,000	UN	113,268	566,34
76	DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA - DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA	5,000	UN	34,544	172,72
77	DIGOXINA - DIGOXINA	5,000	UN	24,636	123,18
78	DIHIDROTESTOSTERONA (DHT) - DIHIDROTESTOSTERONA (DHT)	5,000	UN	35,452	177,26
79	DIMERO D - DIMERO D	30,000	UN	49,24	1.477,20
80	DISMORFISMO ERITROCITARIO - DISMORFISMO ERITROCITARIO	5,000	UN	28,636	143,18
81	DNA NATIVO (DUPLA HELICE) - DNA NATIVO (DUPLA HELICE)	5,000	UN	21,726	108,63
82	ELETRFORESE DE HEMOGLOBINA - ELETRFORESE DE HEMOGLOBINA	10,000	UN	21,681	216,81
83	ELETRFORESE DE PROTEINAS - ELETRFORESE DE PROTEINAS	5,000	UN	32,544	162,72
84	ENDOMISIO IgA, ANTI - ENDOMISIO IgA, ANTI	12,000	UN	51,24	614,88
85	ENDOMISIO IgM, ANTI - ENDOMISIO IgM, ANTI	12,000	UN	50,24	602,88
86	EPSTEIN BAAR IgG (MONONUCLEOSE) - EPSTEIN BAAR IgG (MONONUCLEOSE)	5,000	UN	37,452	187,26
87	EPSTEIN BAAR IgM (MONONUCLEOSE) - EPSTEIN BAAR IgM (MONONUCLEOSE)	5,000	UN	37,452	187,26
88	ESPERMOGRAMA - ESPERMOGRAMA	10,000	UN	68,951	689,51
89	ESTRADIOL - E2 - ESTRADIOL - E2	45,000	UN	49,24	2.215,80
90	ESTRIOL - E3 - ESTRIOL - E3	5,000	UN	29,544	147,72
91	ESTRONA - E1 - ESTRONA - E1	5,000	UN	29,544	147,72
92	ESTUDO DE INTOLERÂNCIA ALIMENTAR A200 - ESTUDO DE INTOLERÂNCIA ALIMENTAR A200	3,000	UN	1.477,2001	4.431,60
93	ESTUDO MOLECULAR SÍNDROME CHARGE - ESTUDO MOLECULAR SÍNDROME CHARGE	3,000	UN	2.757,4401	8.272,32
94	EXAME A FRESCO - EXAME A FRESCO	20,000	UN	18,7265	374,53
95	FATOR ANTI- NUCLEAR - FAN - FATOR ANTI- NUCLEAR - FAN	50,000	UN	21,6716	1.083,58
96	FATOR DE von WILLEBRAND - FATOR DE von WILLEBRAND	5,000	UN	147,72	738,60
97	Fator reumatóide - Fator reumatóide	50,000	UN	11,8176	590,88
98	FATOR VII - FATOR VII	5,000	UN	123,176	615,88
99	Ferritina - Ferritina	125,000	EX	24,6207	3.077,59
100	Ferro - Ferro	75,000	UN	9,7541	731,56
101	FERRO TIBC - FERRO TIBC	30,000	UN	17,7263	531,79
102	FIBRINOGENIO - FIBRINOGENIO	6,000	UN	22,6967	136,18
103	Fosfatase Alcalina - Fosfatase Alcalina	90,000	UN	9,7531	877,78
104	Fósforo - Fósforo	30,000	UN	17,7263	531,79
105	FSH - HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE - FSH - HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE	60,000	UN	17,7263	1.063,58
106	FTA-ABS IgG (SIFILIS) - FTA-ABS IgG (SIFILIS)	10,000	UN	24,635	246,35
107	FTA-ABS IgM (SIFILIS) - FTA-ABS IgM (SIFILIS)	10,000	UN	24,635	246,35
108	FUNGOS, CULTURA - FUNGOS, CULTURA	5,000	UN	23,636	118,18

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
109	GAMA GT - GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE - GAMA GT - GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE	180,000	UN	6,5012	1.170,22
110	GLICOSE - GLICOSE	750,000	UN	8,1247	6.093,52
111	GLICOSE POS PRANDIAL - GLICOSE POS PRANDIAL	10,000	UN	8,159	81,59
112	GRUPO SANGUINEO E FATOR RH - GRUPO SANGUINEO E FATOR RH	70,000	UN	11,7741	824,19
113	HAV IgG , ANTI (HEPATITE A) - HAV IgG , ANTI (HEPATITE A)	5,000	UN	22,726	113,63
114	HAV IgM, ANTI (HEPATITE A) - HAV IgM, ANTI (HEPATITE A)	5,000	UN	22,726	113,63
115	HBc IgM, ANTI (HEPATITE B) - HBc IgM, ANTI (HEPATITE B)	5,000	UN	18,726	93,63
116	HBs, ANTI (HEPATITE B) - HBs, ANTI (HEPATITE B)	30,000	UN	18,7113	561,34
117	HBsAg (HEPATITE B) - HBsAg (HEPATITE B)	50,000	UN	14,772	738,60
118	HCV, ANTI (HEPATITE C) - HCV, ANTI (HEPATITE C)	50,000	UN	14,772	738,60
119	HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IgG - HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IgG	5,000	UN	51,27	256,35
120	HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IgM - HELICOBACTER PYLORI - Anticorpos IgM	5,000	UN	47,27	236,35
121	HEMOCROMATOSE - C282Y - H63D - S65C - HEMOCROMATOSE - C282Y - H63D - S65C	3,000	UN	324,9833	974,95
122	HEMOCULTURA - HEMOCULTURA	6,000	UN	73,86	443,16
123	HEMOGLOBINA GLICADA - HbA1C - HEMOGLOBINA GLICADA - HbA1C	450,000	UN	19,696	8.863,20
124	HEMOGRAMA COMPLETO - HEMOGRAMA COMPLETO	1.200,0	UN	9,8481	11.817,72
125	HEPATITE A - Anti-HVA Total (Anticorpos IgG+IgM) - HEPATITE A - Anti-HVA Total (Anticorpos IgG+IgM)	10,000	UN	39,407	394,07
126	Hepatite B: Anti-HBc Total (Anticorpos IgG+IgM) - Hepatite B: Anti-HBc Total (Anticorpos IgG+IgM)	30,000	UN	18,7113	561,34
127	HERPES 1 e 2 - Anticorpos IgG - HERPES 1 e 2 - Anticorpos IgG	5,000	UN	29,544	147,72
128	HERPES 1 e 2 - Anticorpos IgM - HERPES 1 e 2 - Anticorpos IgM	5,000	UN	29,544	147,72
129	HERPES ZOSTER - Anticorpos Igg - HERPES ZOSTER - Anticorpos Igg	5,000	UN	44,362	221,81
130	HERPES ZOSTER - Anticorpos IgM - HERPES ZOSTER - Anticorpos IgM	5,000	UN	44,362	221,81
131	HLA (ANTIGENO HLA B27) - HLA (ANTIGENO HLA B27)	5,000	UN	77,814	389,07
132	HLA DQ2 + DQ8 - HLA DQ2 + DQ8	5,000	UN	295,44	1.477,20
133	Homocisteína - Homocisteína	15,000	UN	66,9667	1.004,50
134	HORMONIO ANTI-MULLERIANO - HORMONIO ANTI-MULLERIANO	5,000	UN	192,082	960,41
135	HORMONIO DO CRESCIMENTO - HORMONIO DO CRESCIMENTO	5,000	UN	29,544	147,72
136	HORMONIO LUTEINIZANTE - LH - HORMONIO LUTEINIZANTE - LH	40,000	UN	26,5895	1.063,58
137	HTLV 1+2, ANTI - HTLV 1+2, ANTI	5,000	UN	24,636	123,18
138	IgE ESPECÍFICO (C312) Alimentos Lactose (Proteínas) - IgE ESPECÍFICO (C312) Alimentos Lactose (Proteínas)	10,000	UN	59,088	590,88
139	IgE ESPECÍFICO (D1) - Ácaros - D. pteronyssinus - IgE ESPECÍFICO (D1) - Ácaros - D. pteronyssinus	5,000	UN	22,726	113,63
140	IgE ESPECÍFICO (D2) - Ácaros - D. farinae - IgE ESPECÍFICO (D2) - Ácaros - D. farinae	5,000	UN	22,726	113,63
141	IgE Especifico (E1) Epitelios-Caspa e pelo de Gato - IgE Especifico (E1) Epitelios-Caspa e pelo de Gato	5,000	UN	22,726	113,63
142	IgE ESPECÍFICO (F1) - Alimentos - Clara de ovo - IgE ESPECÍFICO (F1) - Alimentos - Clara de ovo	5,000	UN	22,726	113,63
143	IgE ESPECÍFICO (F14) - Alimentos - Grão de soja - IgE ESPECÍFICO (F14) - Alimentos - Grão de soja	5,000	UN	22,726	113,63
144	IgE ESPECÍFICO (F2) - Alimentos - Leite - IgE ESPECÍFICO (F2) - Alimentos - Leite	10,000	UN	22,681	226,81
145	IgE ESPECÍFICO (F414) - Peixe - Tilápia - IgE ESPECÍFICO (F414) - Peixe - Tilápia	5,000	UN	49,27	246,35
146	IgE ESPECÍFICO (F79) - Alimentos - Glúten - IgE ESPECÍFICO (F79) - Alimentos - Glúten	5,000	UN	29,544	147,72

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
147	IgE ESPECÍFICO (I1) - Abelha - IgE ESPECÍFICO (I1) - Abelha	5,000	UN	22,726	113,63
148	IgE ESPECÍFICO (I4) - Venenos - Vespa Comum - IgE ESPECÍFICO (I4) - Venenos - Vespa Comum	5,000	UN	22,726	113,63
149	IgE ESPECÍFICO (K82) - Ocupacionais - Latex - IgE ESPECÍFICO (K82) - Ocupacionais - Latex	10,000	UN	34,498	344,98
150	IGE Específico OVO - IGE Específico OVO	5,000	UN	22,726	113,63
151	IgE Específico-Alfa LACTOALBUMINA (F76) - IgE Específico-Alfa LACTOALBUMINA (F76)	5,000	UN	49,27	246,35
152	IGE Específico-Amendoim (F13) - IGE Específico-Amendoim (F13)	5,000	UN	22,726	113,63
153	IgE Específico-CASEINA (F78) - IgE Específico-CASEINA (F78)	5,000	UN	49,27	246,35
154	IGE Específico-GEMA DE OVO (F75) - IGE Específico-GEMA DE OVO (F75)	5,000	UN	22,726	113,63
155	IgE Específico-Mosquito comum (pernilongo)-I71 - IgE Específico-Mosquito comum (pernilongo)-I71	5,000	UN	22,726	113,63
156	IgE Específico-TRIGO (F4) - IgE Específico-TRIGO (F4)	10,000	UN	22,681	226,81
157	IgE específico (E5)- Epitélios-Caspa de cão - IgE específico (E5)- Epitélios-Caspa de cão	5,000	UN	49,27	246,35
158	IgE PAINEL (GX2) - Gramíneas - IgE PAINEL (GX2) - Gramíneas	5,000	UN	22,726	113,63
159	IgE Painel (HX2) - Pó de casa - IgE Painel (HX2) - Pó de casa	5,000	UN	22,726	113,63
160	IgE RAST DERMATOPHAGOIDES MICRO CERAS - IgE RAST DERMATOPHAGOIDES MICRO CERAS	5,000	UN	59,088	295,44
161	IMUNOGLOBULINA A - IgA - IMUNOGLOBULINA A - IgA	5,000	UN	22,726	113,63
162	IMUNOGLOBULINA E - IgE - IMUNOGLOBULINA E - IgE	20,000	UN	22,658	453,16
163	IMUNOGLOBULINA G - IgG - IMUNOGLOBULINA G - IgG	5,000	UN	22,726	113,63
164	IMUNOGLOBULINA M - IgM - IMUNOGLOBULINA M - IgM	5,000	UN	22,726	113,63
165	INSULINA - INSULINA	20,000	UN	22,658	453,16
166	LEUCOCITOS NAS FEZES, PESQUISA - LEUCOCITOS NAS FEZES, PESQUISA	5,000	UN	12,818	64,09
167	LIPASE - LIPASE	25,000	UN	10,836	270,90
168	Lítio - Lítio	10,000	UN	16,772	167,72
169	MACROPROLACTINA - MACROPROLACTINA	5,000	UN	36,452	182,26
170	MAGNESIO - MAGNESIO	25,000	UN	10,836	270,90
171	MERCURIO - MERCURIO	5,000	UN	39,452	197,26
172	METANEFRIAS URINÁRIAS - METANEFRIAS URINÁRIAS	5,000	UN	116,268	581,34
173	MICROALBUMINURIA 24h - MICROALBUMINURIA 24h	5,000	UN	21,726	108,63
174	MICROALBUMINURIA AMOSTRA ISOLADA - MICROALBUMINURIA AMOSTRA ISOLADA	35,000	UN	19,7003	689,51
175	MICROSSOMAL, ANTI (ANTI-TPO) - MICROSSOMAL, ANTI (ANTI-TPO)	20,000	UN	24,635	492,70
176	PARASITOLÓGICO DE FEZES - PARASITOLÓGICO DE FEZES	150,000	UN	10,8328	1.624,92
177	PARASITOLÓGICO DE FEZES - 1 Amostra - PARASITOLÓGICO DE FEZES - 1 Amostra	10,000	UN	10,863	108,63
178	PARASITOLÓGICO DE FEZES - 2 Amostra - PARASITOLÓGICO DE FEZES - 2 Amostra	10,000	UN	10,863	108,63
179	PARASITOLÓGICO DE FEZES - 3 Amostra - PARASITOLÓGICO DE FEZES - 3 Amostra	10,000	UN	10,863	108,63
180	PARATORMONIO - PTH - PARATORMONIO - PTH	20,000	UN	54,179	1.083,58
181	Parcial de Urina - Parcial de Urina	700,000	UN	10,8326	7.582,82
182	PEPTIDEO C - PEPTIDEO C	5,000	UN	39,452	197,26
183	PESQUISA DE ANTIGENO HELICOBACTER Py - PESQUISA DE ANTIGENO HELICOBACTER Py	5,000	UN	81,814	409,07
184	PESQUISA DE BAAR - PESQUISA DE BAAR	5,000	UN	24,636	123,18
185	PESQUISA DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS - PESQUISA DE CHLAMYDIA TRACHOMATIS	30,000	UN	37,4223	1.122,67

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
186	Pesquisa de sangue oculto - Pesquisa de sangue oculto	150,000	UN	12,3115	1.846,72
187	pH - pH	5,000	UN	19,726	98,63
188	PLAQUETAS - PLAQUETAS	5,000	UN	5,00	25,00
189	POTÁSSIO - POTÁSSIO	250,000	UN	9,7504	2.437,60
190	ProBNP - N-Terminal - ProBNP - N-Terminal	30,000	UN	157,5681	4.727,04
191	PROGESTERONA - PROGESTERONA	20,000	UN	19,7035	394,07
192	PROLACTINA - PROLACTINA	70,000	UN	19,7003	1.379,02
193	PROTEINA C REATIVA - PCR - PROTEINA C REATIVA - PCR	130,000	UN	10,8352	1.408,58
194	PROTEINA C REATIVA - ULTRA SENSIVEL - PROTEINA C REATIVA - ULTRA SENSIVEL	15,000	UN	14,7873	221,81
195	PROTEÍNAS TOTAIS - PROTEÍNAS TOTAIS	10,000	UN	9,763	97,63
196	PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES - PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES	20,000	UN	13,795	275,90
197	PROTEINURIA - PROTEINURIA	10,000	UN	13,768	137,68
198	PSA TOTAL/LIVRE - PSA TOTAL/LIVRE	190,000	UN	18,2692	3.471,15
199	RETICULÓCITOS - RETICULÓCITOS	15,000	UN	10,848	162,72
200	RNP, ANTI - RNP, ANTI	10,000	UN	49,27	492,70
201	ROTAVÍRUS - ROTAVÍRUS	15,000	UN	47,2707	709,06
202	RUBÉOLA IGG - RUBÉOLA IGG	15,000	UN	22,6653	339,98
203	RUBÉOLA IGM - RUBÉOLA IGM	15,000	UN	22,6653	339,98
204	SARAMPO IgG - SARAMPO IgG	5,000	UN	54,18	270,90
205	SARAMPO Igm - SARAMPO Igm	5,000	UN	54,18	270,90
206	SCL, ANTI - 70 - SCL, ANTI - 70	5,000	UN	44,362	221,81
207	S-DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO - S-DHEA - DEHIDROEPIANDROSTERONA SULFATO	10,000	UN	39,407	394,07
208	Secreção Vaginal - Secreção Vaginal	45,000	UN	19,696	886,32
209	SELÊNIO SÉRICO - SELÊNIO SÉRICO	10,000	UN	47,27	472,70
210	Sequenciamento do Exoma Completo - Sequenciamento do Exoma Completo	3,000	UN	4.906,9768	14.720,93
211	SEROTONINA - SEROTONINA	5,000	UN	37,452	187,26
212	SHBG GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIOS - SHBG GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIOS	40,000	UN	43,3388	1.733,55
213	SM, ANTI - SM, ANTI	10,000	UN	24,635	246,35
214	Sódio - Sódio	150,000	UN	9,7511	1.462,66
215	SOMATOMEDINA C (IGF-1) - SOMATOMEDINA C (IGF-1)	5,000	UN	59,088	295,44
216	SSA (Ro), ANTI - SSA (Ro), ANTI	15,000	UN	29,544	443,16
217	SSB (La), ANTI - SSB (La), ANTI	10,000	UN	29,544	295,44
218	SUBSTÂNCIAS REDUTORAS NAS FEZES - SUBSTÂNCIAS REDUTORAS NAS FEZES	5,000	UN	8,908	44,54
219	T3 LIVRE - TRIIODOTIRONINA LIVRE - T3 LIVRE - TRIIODOTIRONINA LIVRE	30,000	UN	16,6567	499,70
220	T3 REVERSO - T3 REVERSO	5,000	UN	54,18	270,90
221	T3 TOTAL - TRIIODOTIRONINA - T3 TOTAL - TRIIODOTIRONINA	20,000	UN	16,649	332,98
222	T4 LIVRE - TIROXINA LIVRE - T4 LIVRE - TIROXINA LIVRE	200,000	UN	16,6446	3.328,92
223	T4 TOTAL - TIROXINA - T4 TOTAL - TIROXINA	30,000	UN	16,6567	499,70
224	TC - TEMPO DE COAGULAÇÃO - TC - TEMPO DE COAGULAÇÃO	35,000	UN	7,8829	275,90
225	TEMPO DE PROTROMBINA - TAP - TEMPO DE PROTROMBINA - TAP	125,000	UN	13,0494	1.631,18
226	TS - TEMPO DE SANGRAMENTO - TS - TEMPO DE SANGRAMENTO	30,000	UN	7,8783	236,35
227	TESTE DE INTOLERANCIA A LACTOSE - TESTE DE INTOLERANCIA A LACTOSE	25,000	UN	62,0516	1.551,29
228	TESTE DE TOLERÂNCIA À GLICOSE (75g) 2h - TESTE DE TOLERÂNCIA	20,000	UN	23,558	471,16

À GLICOSE (75g) 2h

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
229	TESTE DE TOLERÂNCIA À GLICOSE (75g) 1/2 h - TESTE DE TOLERÂNCIA À GLICOSE (75g) 1/2 h	40,000	UN	29,544	1.181,76
230	TESTE GENETICO DE INTOLERANCIA A LACTOSE - TESTE GENETICO DE INTOLERANCIA A LACTOSE	10,000	UN	172,355	1.723,55
231	TESTOSTERONA LIVRE - TESTOSTERONA LIVRE	50,000	UN	29,544	1.477,20
232	TESTOSTERONA TOTAL - TESTOSTERONA TOTAL	60,000	UN	29,544	1.772,64
233	TGO - ASPARTATO AMINOTRANSFERASE - TGO - ASPARTATO AMINOTRANSFERASE	400,000	UN	8,7655	3.506,20
234	TGP - ALANINA AMINOTRANSFERASE - TGP - ALANINA AMINOTRANSFERASE	400,000	UN	8,7655	3.506,20
235	TIREOGLOBULINA - TIREOGLOBULINA	10,000	UN	21,681	216,81
236	TIREOGLOBULINA, ANTI - TIREOGLOBULINA, ANTI	25,000	UN	28,5624	714,06
237	TOXICOLOGICO - TOXICOLOGICO	5,000	UN	118,176	590,88
238	TOXOPLASMOSE IgG - TOXOPLASMOSE IgG	45,000	UN	24,6251	1.108,13
239	TOXOPLASMOSE IgM - TOXOPLASMOSE IgM	45,000	UN	24,6251	1.108,13
240	TRAB, ANTI RECEPTOR DE TSH - TRAB, ANTI RECEPTOR DE TSH	10,000	UN	44,316	443,16
241	TRANSFERRINA - TRANSFERRINA	30,000	UN	27,5743	827,23
242	TRANSGLUTAMINASE IgA, ANTI - TRANSGLUTAMINASE IgA, ANTI	20,000	UN	68,951	1.379,02
243	TRANSGLUTAMINASE IgG, ANTI - TRANSGLUTAMINASE IgG, ANTI	10,000	UN	49,27	492,70
244	TRIGLICÉRIDES - TRIGLICÉRIDES	650,000	UN	8,8632	5.761,08
245	TROPONINA I (cTnI) - TROPONINA I (cTnI)	5,000	UN	39,452	197,26
246	TSH - HORMONIO TIREOESTIMULANTE - TSH - HORMONIO TIREOESTIMULANTE	625,000	UN	15,6585	9.786,56
247	TTPA-TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL - TTPA-TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL	90,000	UN	11,7227	1.055,04
248	UREAPLASMA, CULTURA - UREAPLASMA, CULTURA	3,000	UN	34,5433	103,63
249	URÉIA - URÉIA	390,000	UN	8,1249	3.168,71
250	UROCULTURA - UROCULTURA	250,000	UN	19,6973	4.924,32
251	VDRL - VDRL	150,000	UN	14,772	2.215,80
252	VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTACAO - VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTACAO	100,000	UN	7,8814	788,14
253	VITAMINA A - VITAMINA A	10,000	UN	116,222	1.162,22
254	VITAMINA B12 - VITAMINA B12	350,000	UN	29,5441	10.340,44
255	VITAMINA B6 - VITAMINA B6	15,000	UN	103,4193	1.551,29
256	VITAMINA C (ACIDO ASCORBICO) - VITAMINA C (ACIDO ASCORBICO)	30,000	UN	73,86	2.215,80
257	VITAMINA D 1,25 DIHIDROXI - VITAMINA D 1,25 DIHIDROXI	10,000	UN	74,86	748,60
258	Vitamina D25 Hidroxi - Vitamina D25 Hidroxi	450,000	UN	21,6656	9.749,52
259	VITAMINA E - VITAMINA E	10,000	UN	113,267	1.132,67
260	WALLER ROSE - WALLER ROSE	5,000	UN	16,818	84,09
261	ZIKA VIRUS ANTICORPOS IGG - ZIKA VIRUS ANTICORPOS IGG	5,000	UN	209,808	1.049,04
262	ZIKA VIRUS ANTICORPOS IGM - ZIKA VIRUS ANTICORPOS IGM	5,000	UN	211,808	1.059,04
263	ZIKA VÍRUS DETECÇÃO POR PCR - ZIKA VÍRUS DETECÇÃO POR PCR	3,000	UN	270,8967	812,69
264	ZINCO - ZINCO	30,000	UN	29,544	886,32

Total do Participante: 295.000,00

Total Geral: 295.000,00

Macieira, 04/01/2024

.....

Assinatura do Responsável