

 ESTADO DE SANTA CATARINA FUNDO MUNICIPAL SAÚDE CAMPOS NOVOS	OUTRAS MODALIDADES Nr.: 9/2022
	Processo Adm.: 29/2022 Data do Processo: 28/11/2022

CNPJ: 08.595.042/0001-24 **Telefone:** (49) 3090-2145
Endereço: Avenida Caetano Belincanta Neto, 445 - Jardim Bela Vista
CEP: 89620-000 - Campos Novos

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 8.666/93 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:** 29/2022
b) Nr. Licitação: 9/2022 - OU
c) Modalidade: Outras Modalidades
d) Data de Homologação: 10/01/2023
e) Objeto da Licitação: *CREDENCIAMENTO DE EMPRESAS/CLÍNICAS ESPECIALIZADAS PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS PROFISSIONAIS DE EXAMES LABORATORIAIS, OFERECIDOS PELO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE (SUS), VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES PARA O ANO DE 2023, DO FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE CAMPOS NOVOS - SC*

Participante: G.PASTEUR LABORATORIO DE ANALISES CLINICAS E PATOLOGIA LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	DOSAGEM DE ÁCIDO FÓLICO - FOLATO - DOSAGEM DE ÁCIDO FÓLICO - FOLATO	100,000	UNI	23,48	2.348,00
2	ALBUMINA - ALBUMINA	100,000	UNI	12,18	1.218,00
3	ALBUMINA SÉRICA - ALBUMINA SÉRICA	50,000	UNI	12,18	609,00
4	DOSAGEM DE ALUMÍNIO - ALUMÍNIO	50,000	UNI	29,70	1.485,00
5	ALUMÍNIO URINÁRIO - ALUMÍNIO URINÁRIO	60,000	UNI	22,00	1.320,00
6	ANALISE DE CARACTERES FISICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA - ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA	4.000,0	UNI	4,52	18.080,00
7	ANTI TRANSGLUTAMINASE IGA - ANTI TRANSGLUTAMINASE IGA	30,000	UNI	27,83	834,90
8	ANTI TRANSGLUTAMINASE IGG - ANTI TRANSGLUTAMINASE IGG	30,000	UNI	27,83	834,90
9	ANTIBIOGRAMA - ANTIBIOGRAMA	3.000,0	UNI	6,08	18.240,00
10	ANTIBIOGRAMA PARA MICROBACTERIAS - ANTIBIOGRAMA PARA MICROBACTERIAS	200,000	UNI	7,47	1.494,00
11	ANTIBIOGRAMA COM CONCENTRAÇÃO INIBITÓRIA MÍNIMA - ANTIBIOGRAMA COM CONCENTRAÇÃO INIBITÓRIA MÍNIMA	50,000	UNI	7,83	391,50
12	ANTICOAGULANTE LUPICO - ANTICOAGULANTE LUPICO	50,000	UNI	34,50	1.725,00
13	ANTITROMBINA III - ANTITROMBINA III	50,000	UNI	9,72	486,00
14	ARSÊNICO - ARSÊNICO	50,000	UNI	38,00	1.900,00
15	ARSÊNICO URINÁRIO - ARSÊNICO URINÁRIO	50,000	UNI	38,00	1.900,00
16	BACILOSCOPIA DIRETA P BAAR (HANSENIASE) - BACILOSCOPIA DIRETA P BAAR (HANSENIASE)	50,000	UNI	5,12	256,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
17	BACILOSCOPIA DIRETA PARA BARR (TUBERCULOSE) - BACILOSCOPIA DIRETA PARA BARR (TUBERCULOSE)	50,000	UNI	5,12	256,00
18	BACILOSCOPIA GRAN - BACILOSCOPIA GRAN	50,000	UNI	3,50	175,00
19	BACTERIOSCOPIA GRAM, SECREÇÃO VAGINAL - BACTERIOSCOPIA GRAM, SECREÇÃO VAGINAL	50,000	UNI	4,20	210,00
20	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 ANTICORPOS IGG E IGM - BETA 2 GLICOPROTEINA 1 ANTICORPOS IGG E IGM	50,000	UNI	52,50	2.625,00
21	BETA CAROTENO - BETA CAROTENO	50,000	UNI	3,02	151,00
22	BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES - BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	2.000,0	UNI	2,45	4.900,00
23	CALPROTECTINA FECAL - CALPROTECTINA FECAL	50,000	UNI	64,90	3.245,00
24	CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	100,000	UNI	3,02	302,00
25	CARDIOLIPINA IGA AUTO ANTICORPOS - CARDIOLIPINA IGA AUTO ANTICORPOS	100,000	UNI	17,26	1.726,00
26	CCP ANTICORPOS ANTI - CCP ANTICORPOS ANTI	20,000	UNI	29,89	597,80
27	CERULOPLASMINA - CERULOPLASMINA	20,000	UNI	5,52	110,40
28	CLEARANCE DE CREATININA - CLEARANCE DE CREATININA	50,000	UNI	4,29	214,50
29	CLEARANCE DE UREIA - CLEARANCE DE UREIA	30,000	UNI	5,27	158,10
30	COBRE SÉRICO - COBRE SÉRICO	50,000	UN	5,27	263,50
31	COLESTEROL VLDL - COLESTEROL VLDL	60,000	UNI	7,17	430,20
32	COMPLEMENTO CH 50 - COMPLEMENTO CH 50	40,000	UNI	12,60	504,00
33	CONTAGEM DE RETICULOCITOS - CONTAGEM DE RETICULOCITOS	60,000	UNI	3,40	204,00
34	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	30,000	UNI	4,10	123,00
35	CREATININA - CREATININA	200,000	UN	2,25	450,00
36	CREATININA - URINA - CREATININA - URINA	60,000	UNI	2,78	166,80
37	CULTURA DE FEZES - COPROCULTURA - CULTURA DE FEZES - COPROCULTURA	50,000	UNI	8,12	406,00
38	CULTURA DE BACTERIAS PARA IDENTIFICAÇÃO - CULTURA DE BACTERIAS PARA IDENTIFICAÇÃO	2.000,0	UNI	6,80	13.600,00
39	CULTURA PARA BAAR - CULTURA PARA BAAR	50,000	UNI	6,80	340,00
40	DEHIDROTESTOSTERONA - DEHIDROTESTOSTERONA	60,000	UNI	17,57	1.054,20
41	DEPURAÇÃO DE CREATININA ENDÓGENA - DEPURAÇÃO DE CREATININA ENDÓGENA	60,000	UNI	5,27	316,20
42	DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO - DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO	50,000	UNI	2,45	122,50
43	DETERMINAÇÃO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS - DETERMINAÇÃO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS	60,000	UNI	29,62	1.777,20
44	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	30,000	UNI	4,40	132,00
45	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGEN) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGEN)	50,000	UNI	9,77	488,50
46	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C INDUÇÃO POR CORTISONA (4 DOSAGEM) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C INDUÇÃO POR CORTISONA	30,000	UNI	8,86	265,80
47	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5 DOSAGEM) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO	50,000	UNI	9,77	488,50

POR CORTISONA (5 DOSAGENS)

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
48	DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA) DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA)	- 30,000	UNI	19,92	597,60
49	DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE - DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE SERICA	50,000	UNI	12,87	643,50
50	DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA - DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA	50,000	UNI	25,84	1.292,00
51	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO	400,000	UNI	3,66	1.464,00
52	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	60,000	UNI	3,66	219,60
53	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO - DUKE DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO - DUKE	- 400,000	UNI	3,66	1.464,00
54	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS	60,000	UNI	7,70	462,00
55	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA	60,000	UNI	4,28	256,80
56	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA)	700,000	UNI	7,00	4.900,00
57	DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	- 700,000	UNI	3,66	2.562,00
58	DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO (VHS) DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO (VHS)	- 700,000	UNI	3,66	2.562,00
59	DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO	- 400,000	UNI	2,06	824,00
60	DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE DE PROTEINA C REATIVA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE DE PROTEINA C REATIVA	- 700,000	UNI	4,25	2.975,00
61	DIMERO D - DIMERO D	60,000	UNI	86,45	5.187,00
62	DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D - DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D	3.000,0	UNI	20,35	61.050,00
63	DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE - DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE	50,000	UNI	5,27	263,50
64	DOSAGEM DE ACETONA - DOSAGEM DE ACETONA	50,000	UNI	2,78	139,00
65	DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO - DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO	50,000	UNI	35,12	1.756,00
66	DOSAGEM DE ÁCIDO CÍTRICO - DOSAGEM DE ÁCIDO CÍTRICO	60,000	UND	35,00	2.100,00
67	DOSAGEM DE ACIDO URICO - DOSAGEM DE ACIDO URICO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
68	DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO - DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	40,000	UNI	19,00	760,00
69	DOSAGEM DE ALDOLASE - DOSAGEM DE ALDOLASE	40,000	UNI	4,50	180,00
70	DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA - DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA	40,000	UNI	5,42	216,80
71	DOSAGEM DE ALFA -1 GLICOPROTEINA ACIDA - DOSAGEM DE ALFA -1 GLICOPROTEINA ACIDA	60,000	UNI	4,50	270,00
72	DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA - DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	60,000	UNI	13,52	811,20
73	DOSAGEM DE AMILASE - DOSAGEM DE AMILASE	100,000	UNI	3,38	338,00
74	DOSAGEM DE AMONIA - DOSAGEM DE AMONIA	50,000	UNI	35,28	1.764,00
75	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	- 2.000,0	UNI	20,00	40.000,00
76	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) TOTAL E LIVRE - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) TOTAL E LIVRE	1.600,0	UNI	20,00	32.000,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
77	DOSAGEM DE BARBITURADOS - DOSAGEM DE BARBITURADOS	80,000	UNI	40,50	3.240,00
78	DOSAGEM DE BETA-2 MICROGLOBULINA - DOSAGEM DE BETA-2 MICROGLOBULINA	40,000	UNI	16,50	660,00
79	DOSAGEM DE CALCIO - DOSAGEM DE CALCIO	400,000	UNI	2,25	900,00
80	DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL - DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	30,000	UNI	4,29	128,70
81	DOSAGEM DE CALCIO SERICO - DOSAGEM DE CALCIO SERICO	60,000	UNI	2,25	135,00
82	DOSAGEM DE CÁLCIO URINÁRIO - DOSAGEM DE CÁLCIO URINÁRIO	60,000	UN	2,45	147,00
83	DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA - DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA	50,000	UNI	21,85	1.092,50
84	DOSAGEM DE CAROTENO - DOSAGEM DE CAROTENO	50,000	UNI	3,02	151,00
85	DOSAGEM DE CATECOLAMINAS - DOSAGEM DE CATECOLAMINAS	10,000	UNI	39,18	391,80
86	DOSAGEM DE CERULOPLASMINA - DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	60,000	UNI	5,52	331,20
87	DOSAGEM DE CICLOSPORINA - DOSAGEM DE CICLOSPORINA	50,000	UNI	87,92	4.396,00
88	DOSAGEM DE CITRATO - DOSAGEM DE CITRATO	80,000	UNI	2,45	196,00
89	DOSAGEM DE CLORETO - DOSAGEM DE CLORETO	60,000	UNI	5,00	300,00
90	DOSAGEM DE CLORETO AMOSTRA ISOLADA - DOSAGEM DE CLORETO AMOSTRA ISOLADA	30,000	UN	2,78	83,40
91	DOSAGEM DE COLESTEROL HDL - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	3.000,0	UNI	4,29	12.870,00
92	DOSAGEM DE COLESTEROL LDL - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	3.000,0	UNI	4,29	12.870,00
93	DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	3.000,0	UNI	2,25	6.750,00
94	DOSAGEM DE COLINESTERASE - DOSAGEM DE COLINESTERASE	40,000	UNI	4,50	180,00
95	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	40,000	UNI	20,90	836,00
96	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	40,000	UNI	20,90	836,00
97	DOSAGEM DE CORTISOL - DOSAGEM DE CORTISOL	30,000	UNI	12,00	360,00
98	DOSAGEM DE CREATININA - DOSAGEM DE CREATININA	4.000,0	UNI	2,25	9.000,00
99	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK) - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	60,000	UNI	4,49	269,40
100	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB	30,000	UNI	5,00	150,00
101	DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA - DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA	30,000	UNI	4,25	127,50
102	DOSAGEM DE DESIDROGENASE DE ALFA-HIDROXIBUTIRICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE DE ALFA-HIDROXIBUTIRICA	30,000	UNI	153,78	4.613,40
103	DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA) - DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	30,000	UNI	16,88	506,40
104	DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA	30,000	UNI	129,95	3.898,50
105	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS) - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)	40,000	UNI	145,00	5.800,00
106	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA LDH - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA LDH	2.000,0	UNI	4,65	9.300,00
107	DOSAGEM DE ENZIMA CONVANGIOTENSINA - DOSAGEM DE ENZIMA CONVANGIOTENSINA	20,000	UNI	25,90	518,00
108	DOSAGEM DE ESTRADIOL - DOSAGEM DE ESTRADIOL	80,000	UNI	12,40	992,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
109	DOSAGEM DE ESTRONA - DOSAGEM DE ESTRONA	30,000	UNI	16,68	500,40
110	DOSAGEM DE FENITOINA - DOSAGEM DE FENITOINA	30,000	UNI	43,00	1.290,00
111	DOSAGEM DE FERRITINA - DOSAGEM DE FERRITINA	1.500,0	UNI	19,00	28.500,00
112	DOSAGEM DE FERRO SERICO - DOSAGEM DE FERRO SERICO	90,000	UNI	4,29	386,10
113	DOSAGEM DE FIBRINOGENIO - DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	30,000	UNI	6,90	207,00
114	DOSAGEM DE FOLATO - DOSAGEM DE FOLATO	30,000	UNI	19,20	576,00
115	DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL - DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	30,000	UNI	2,80	84,00
116	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	500,000	UNI	2,45	1.225,00
117	DOSAGEM DE FOSFORO - DOSAGEM DE FOSFORO	80,000	UNI	2,45	196,00
118	DOSAGEM DE FOSFORO URINARIO - DOSAGEM DE FOSFORO URINARIO	50,000	UN	2,45	122,50
119	DOSAGEM DE FRACAO PROSTATITICA DA FOSFATASE ACIDA - DOSAGEM DE FRACAO PROSTATITICA DA FOSFATASE ACIDA	30,000	UNI	6,02	180,60
120	DOSAGEM DE GALACTOSE - DOSAGEM DE GALACTOSE	30,000	UNI	5,27	158,10
121	DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) - DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT)	2.000,0	UNI	4,29	8.580,00
122	DOSAGEM DE GLICOSE - DOSAGEM DE GLICOSE	5.000,0	UNI	2,25	11.250,00
123	DOSAGEM DE GLICOSE -6-FOSFATO DESIDROGENASE - DOSAGEM DE GLICOSE -6-FOSFATO DESIDROGENASE	50,000	UNI	4,48	224,00
124	DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	150,000	UNI	9,59	1.438,50
125	DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA - DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA	30,000	UNI	4,50	135,00
126	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA	100,000	UNI	2,40	240,00
127	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 370C - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 370C	30,000	UNI	2,40	72,00
128	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL	30,000	UNI	4,10	123,00
129	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	600,000	UNI	9,60	5.760,00
130	DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA - DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA	30,000	UNI	40,00	1.200,00
131	DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA - DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA	30,000	UNI	5,52	165,60
132	DOSAGEM DE HLAB27 - DOSAGEM DE HLAB27	40,000	UNI	39,50	1.580,00
133	DOSAGEM DE HLAB51 - DOSAGEM DE HLAB51	40,000	UNI	166,98	6.679,20
134	DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH) - DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	120,000	UNI	9,60	1.152,00
135	DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) - DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	60,000	UNI	10,90	654,00
136	DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	4.000,0	UNI	10,90	43.600,00
137	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA)	60,000	UNI	11,00	660,00
138	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)	60,000	UNI	11,00	660,00
139	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG)	60,000	UNI	11,00	660,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
140	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM)	60,000	UNI	11,00	660,00
141	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA	80,000	UN	11,29	903,20
142	DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE - DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE	30,000	UNI	35,28	1.058,40
143	DOSAGEM DE INSULINA - DOSAGEM DE INSULINA	50,000	UNI	12,40	620,00
144	DOSAGEM DE ISOMERASE FOSFOHEXOSE - DOSAGEM DE ISOMERASE FOSFOHEXOSE	30,000	UNI	12,43	372,90
145	DOSAGEM DE LACTATO - DOSAGEM DE LACTATO	30,000	UNI	5,52	165,60
146	DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPEPTIDASE - DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPETIDASE	30,000	UNI	67,08	2.012,40
147	DOSAGEM DE LIPASE - DOSAGEM DE LIPASE	30,000	UNI	3,38	101,40
148	DOSAGEM DE LISOZIMA - DOSAGEM DE LISOZIMA	40,000	UNI	110,00	4.400,00
149	DOSAGEM DE LÍCIO - DOSAGEM DE LÍCIO	40,000	UNI	3,38	135,20
150	DOSAGEM DE MAGNESIO - DOSAGEM DE MAGNESIO	50,000	UNI	2,45	122,50
151	DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA - DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	40,000	UNI	9,90	396,00
152	DOSAGEM DE MUÇO-PROTEINAS - DOSAGEM DE MUÇO-PROTEINAS	20,000	UNI	2,45	49,00
153	DOSAGEM DE OXALATO - DOSAGEM DE OXALATO	30,000	UNI	4,50	135,00
154	DOSAGEM DE ÁCIDO OXÁLICO URINÁRIO - DOSAGEM DE ÁCIDO OXÁLICO URINÁRIO	20,000	UN	5,52	110,40
155	DOSAGEM DE PARATORMONIO - DOSAGEM DE PARATORMONIO	60,000	UNI	52,60	3.156,00
156	DOSAGEM DE PEPTIDEO C - DOSAGEM DE PEPTIDEO C	60,000	UNI	23,03	1.381,80
157	DOSAGEM DE PIRUVATO - DOSAGEM DE PIRUVATO	30,000	UNI	40,00	1.200,00
158	DOSAGEM DE PLASMINOGENIO - DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	30,000	UNI	110,48	3.314,40
159	DOSAGEM DE PORFIRINAS - DOSAGEM DE PORFIRINAS	30,000	UNI	5,27	158,10
160	DOSAGEM DE POTASSIO - DOSAGEM DE POTASSIO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
161	DOSAGEM DE POTÁSSIO URINÁRIO - DOSAGEM DE POTÁSSIO URINÁRIO	30,000	UN	2,55	76,50
162	DOSAGEM DE PROGESTERONA - DOSAGEM DE PROGESTERONA	30,000	UNI	12,88	386,40
163	DOSAGEM DE PROLACTINA - DOSAGEM DE PROLACTINA	30,000	UNI	12,40	372,00
164	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS	60,000	UNI	1,70	102,00
165	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES	60,000	UNI	2,25	135,00
166	DOSAGEM DE RENINA - DOSAGEM DE RENINA	30,000	UNI	19,79	593,70
167	DOSAGEM DE SODIO - DOSAGEM DE SODIO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
168	DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1) - DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1)	40,000	UNI	18,70	748,00
169	DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS) - DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)	30,000	UNI	16,00	480,00
170	DOSAGEM DE TESTOSTERONA - DOSAGEM DE TESTOSTERONA	60,000	UNI	12,75	765,00
171	DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE - DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	60,000	UNI	16,00	960,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
172	DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA - DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA	200,000	UNI	13,90	2.780,00
173	DOSAGEM DE TIROXINA (T4) - DOSAGEM DE TIROXINA (T4)	100,000	UNI	10,70	1.070,00
174	DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	2.000,0	UNI	14,20	28.400,00
175	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	3.000,0	UNI	2,45	7.350,00
176	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA (TGP) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA (TGP)	3.000,0	UNI	2,45	7.350,00
177	DOSAGEM DE TRANSFERRINA - DOSAGEM DE TRANSFERRINA	60,000	UNI	5,00	300,00
178	DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS - DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	4.000,0	UNI	4,29	17.160,00
179	DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	40,000	UNI	10,63	425,20
180	DOSAGEM DE TRIPTOFANO - DOSAGEM DE TRIPTOFANO	60,000	UNI	103,20	6.192,00
181	DOSAGEM DE UREIA - DOSAGEM DE UREIA	3.000,0	UNI	2,25	6.750,00
182	DOSAGEM DE VITAMINA B12 - DOSAGEM DE VITAMINA B12	200,000	UNI	17,80	3.560,00
183	DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125 - DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125	80,000	UNI	20,03	1.602,40
184	ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	60,000	UNI	8,12	487,20
185	ELETROFORESE DE PROTEINAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS	60,000	UNI	5,40	324,00
186	ELETROFORESE DE PROTEINAS COM CONCENTRAÇÃO URINA 24H - ELETROFORESE DE PROTEINAS COM CONCENTRAÇÃO URINA 24H	60,000	UNI	6,66	399,60
187	ELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS	30,000	UNI	5,69	170,70
188	ENDOMÍCIO IGA ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGA ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
189	ENDOMÍCIO IGG ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGG ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
190	ENDOMÍCIO IGM ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGM ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
191	ESTIMATIVA DO RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR - ESTIMATIVA DO RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR	30,000	UNI	7,90	237,00
192	ESTUDO GENETICO DAS MUTAÇÕES C282Y H63D E S65C - ESTUDO GENETICO DAS MUTAÇÕES C282Y H63D E S65C PARA HEMOCROMATOSE	20,000	UNI	241,47	4.829,40
193	EXAME A FRESCO - EXAME A FRESCO	60,000	UNI	4,20	252,00
194	EXAME CKMB - EXAME CKMB	20,000	UNI	5,02	100,40
195	EXAME CARIÓTIPO BANDA G - EXAME CARIÓTIPO BANDA G	10,000	UNI	465,00	4.650,00
196	EXAME DE TIREGLOBULINA - EXAME DE TIREGLOBULINA	60,000	UNI	23,03	1.381,80
197	FATOR ANTI NUCLEAR (HEP-2) - FATOR ANTI NUCLEAR (HEP-2)	10,000	UNI	10,40	104,00
198	FATOR DE VON WILLEBRAND - FATOR DE VON WILLEBRAND	10,000	UNI	28,37	283,70
199	FATOR V LEIDEN - FATOR V LEIDEN	10,000	UNI	7,10	71,00
200	FATOR VIII DA COAGULAÇÃO - FATOR VIII DA COAGULAÇÃO	10,000	UNI	46,44	464,40
201	FATOR XII DA COAGULAÇÃO - FATOR XII DA COAGULAÇÃO	10,000	UNI	74,78	747,80
202	FERRO TIBC - FERRO TIBC	20,000	UNI	3,02	60,40
203	FOSFATASE ALCALINA TOTAL - FOSFATASE ALCALINA TOTAL	20,000	UNI	2,54	50,80

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
204	GAD AUTO ANTICORPOS ANTI - GAD AUTO ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	63,80	638,00
205	GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C - GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C	10,000	UNI	506,97	5.069,70
206	GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGG - GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGG	8,000	UNI	25,44	203,52
207	GIARDIA LAMBLIA ABTICORPOS IGM - GIARDIA LAMBLIA ABTICORPOS IGM	8,000	UNI	25,44	203,52
208	GIARDIA LAMBLIA - ELISA - GIARDIA LAMBLIA - ELISA	8,000	UNI	25,44	203,52
209	GIARDIA PESQUISA DE - GIARDIA PESQUISA DE	8,000	UNI	13,00	104,00
210	GLIADINA IGA ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGA ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
211	GLIADINA IGG ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGG ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
212	GLIADINA IGM ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGM ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
213	GLICOSE JEJUM - GLICOSE JEJUM	8,000	UNI	2,34	18,72
214	GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIO SEXUAIS - SHBG - GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIO SEXUAIS - SHBG	10,000	UNI	13,60	136,00
215	GRUPO SANGUÍNEO ABO - GRUPO SANGUÍNEO ABO	100,000	UNI	2,06	206,00
216	HBC IGG ANTICORPOS ANTI - HBC IGG ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
217	HBC IGM ANTICORPOS ANTI - HBC IGM ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
218	HBC TOTAL ANTICORPOS ANTI - HBC TOTAL ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	14,60	146,00
219	HBE AG - HBE AG	10,000	UNI	27,83	278,30
220	HBE ANTI - HBE ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
221	HBS-AG ANTÍGENO AUSTRÁLIA - HBS-AG ANTÍGENO AUSTRÁLIA	80,000	UNI	26,10	2.088,00
222	HBS ANTI - HBS ANTI	10,000	UNI	23,45	234,50
223	HCV ANTI - HCV ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
224	HEMACIAS DISMORFICAS NA URINA - HEMACIAS DISMORFICAS NA URINA	10,000	UNI	5,55	55,50
225	HEMATOCRITO - HEMATOCRITO	10,000	UNI	2,30	23,00
226	HEMOCULTURA - HEMOCULTURA	10,000	UNI	17,24	172,40
227	HEMOCULTURA 2 AMOSTRA - HEMOCULTURA 2 AMOSTRA	10,000	UNI	17,24	172,40
228	HEMOGLOBINA H - HEMOGLOBINA H	20,000	UNI	20,28	405,60
229	HEMOGRAMA COMPLETO - HEMOGRAMA COMPLETO	8.000,0	UNI	5,00	40.000,00
230	HOMOCISTEINA SERICA - HOMOCISTEINA SERICA	20,000	UNI	15,00	300,00
231	HORMÔNIO PARATIROIDEANO MOLÉCULA INTACTA - HORMÔNIO PARATIROIDEANO MOLÉCULA INTACTA	10,000	UNI	20,80	208,00
232	IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS - IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	2.000,0	UNI	13,60	27.200,00
233	IGA TOTAL - IGA TOTAL	30,000	UNI	22,00	660,00
234	IGE ESPECIFICO PARA ALFA LACTOALBUNINA (F76) - IGE ESPECIFICO PARA ALFA LACTOALBUNINA (F76)	20,000	UN	13,88	277,60
235	IGE ESPECIFICO PARA BETA LACTOGLOBULINA (F77) - IGE ESPECIFICO PARA BETA LACTOGLOBULINA (F77)	20,000	UN	13,88	277,60
236	IGE ESPECIFICO PARA CASEINA (F78) - IGE ESPECIFICO PARA CASEINA (F78)	20,000	UN	13,88	277,60

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
237	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE GEMA DO OVO - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE GEMA DO OVO	20,000	UNI	13,88	277,60
238	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE CLARA DO OVO - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE CLARA DO OVO	20,000	UNI	13,88	277,60
239	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DO GRAO DE SOJA - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DO GRAO DE SOJA	20,000	UNI	13,88	277,60
240	IGE TOTAL - IGE TOTAL	20,000	UNI	11,00	220,00
241	IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR) - IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)	2,000	UNI	1.697,00	3.394,00
242	IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO - IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO	2,000	UNI	1.550,00	3.100,00
243	IMUNOFIXAÇÃO - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS - IMUNOFIXAÇÃO - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS	4,000	UNI	258,00	1.032,00
244	ÍNDICE DE SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA - ÍNDICE DE SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA	30,000	UNI	6,18	185,40
245	INIBINA B - INIBINA B	3,000	UNI	448,44	1.345,32
246	MARCADOR TUMORAL CA 19.9 - MARCADOR TUMORAL CA 19.9	100,000	UNI	20,03	2.003,00
247	MUSCULO LISO, ANTICORPOS ANTI - MUSCULO LISO, ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	18,90	189,00
248	MUTAÇÃO GENÉTICA FEN HEMOCROMATOSE - MUTAÇÃO GENÉTICA FEN HEMOCROMATOSE	4,000	UNI	4.400,00	17.600,00
249	MUTAÇÃO V617F NO GENE JAK 2 - MUTAÇÃO V617F NO GENE JAK 2	2,000	UNI	245,28	490,56
250	OSMOLIDADE SERICA - OSMOLIDADE SERICA	10,000	UN	12,89	128,90
251	PARASITOLÓGICO DE FEZES - PARASITOLÓGICO DE FEZES	50,000	UNI	2,59	129,50
252	PARATORMÔNIO - PTH INTÁCTO MOLÉCULA INTEIRA - PARATORMÔNIO - PTH INTÁCTO MOLÉCULA INTEIRA	20,000	UNI	6,20	124,00
253	PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOLOGRAFIA) - PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOLOGRAFIA)	20,000	UNI	104,83	2.096,60
254	PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA	40,000	UNI	12,65	506,00
255	PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA	40,000	UNI	12,65	506,00
256	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS	60,000	UNI	65,79	3.947,40
257	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS	30,000	UNI	23,22	696,60
258	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS	20,000	UNI	5,55	111,00
259	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO	30,000	UNI	37,41	1.122,30
260	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	20,000	UNI	32,25	645,00
261	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL	20,000	UNI	189,63	3.792,60
262	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA	40,000	UNI	10,60	424,00
263	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS	20,000	UNI	103,44	2.068,80
264	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70)	20,000	UNI	12,22	244,40
265	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES	20,000	UNI	60,48	1.209,60

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
266	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)	20,000	UNI	3,45	69,00
267	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO	20,000	UNI	72,24	1.444,80
268	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI	20,000	UNI	21,50	430,00
269	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1 WESTERN BLOT	30,000	UNI	103,83	3.114,90
270	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV 2 (ELISA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV 2 (ELISA)	30,000	UNI	12,89	386,70
271	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV 1 + HTLV-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV 1 + HTLV-2	20,000	UNI	20,64	412,80
272	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINSULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINSULINA	20,000	UN	25,74	514,80
273	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS	20,000	UNI	6,15	123,00
274	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTILISTERIA - PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTILISTERIA	20,000	UNI	6,15	123,00
275	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	20,000	UNI	21,50	430,00
276	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA	10,000	UNI	24,74	247,40
277	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO	10,000	UNI	25,74	257,40
278	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO	10,000	UNI	23,22	232,20
279	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO	40,000	UNI	21,50	860,00
280	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIENTAIS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIENTAIS	2,000	UN	38,70	77,40
281	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)	40,000	UNI	21,50	860,00
282	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS	40,000	UNI	7,00	280,00
283	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM	40,000	UNI	21,50	860,00
284	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO)	40,000	UNI	23,50	940,00
285	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B(LA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B(LA)	40,000	UNI	23,50	940,00
286	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIREOGLOBULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIREOGLOBULINA	40,000	UNI	20,96	838,40
287	PESQUISA DE ANTICORPOS COM ANTIGENO DA SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBS) - PESQUISA DE ANTICORPOS COM ANTIGENO DA SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBS)	30,000	UN	7,00	210,00
288	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE) - PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE)	30,000	UN	7,00	210,00
289	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O HISTOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O HISTOPLASMA	4,000	UNI	73,53	294,12
290	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII	4,000	UNI	2.311,29	9.245,16
291	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV)	20,000	UNI	21,00	420,00
292	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV) - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV)	20,000	UN	51,60	1.032,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
293	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO	20,000	UNI	28,79	575,80
294	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIEDIOIDES BRASILIENSIS - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIEDIOIDES BRASILIENSIS	10,000	UNI	92,88	928,80
295	PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA - PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA	10,000	UNI	32,25	322,50
296	PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	40,000	UNI	15,85	634,00
297	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	400,000	UNI	13,44	5.376,00
298	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISCHMANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISCHMANIAS	100,000	UNI	13,44	1.344,00
299	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	400,000	UNI	20,73	8.292,00
300	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	11,30	565,00
301	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS	60,000	UNI	36,65	2.199,00
302	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	50,000	UNI	22,00	1.100,00
303	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	60,000	UNI	20,96	1.257,60
304	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER	30,000	UNI	29,78	893,40
305	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	100,000	UNI	20,73	2.073,00
306	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL D - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI HBC E TOTAL)	20,000	UNI	14,63	292,60
307	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	10,47	523,50
308	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	400,000	UNI	13,44	5.376,00
309	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS	40,000	UNI	12,22	488,80
310	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA	400,000	UNI	19,28	7.712,00
311	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	60,000	UNI	20,96	1.257,60
312	PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 370C - PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 370C	50,000	UNI	12,90	645,00
313	DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50) - DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50)	60,000	UNI	14,55	873,00
314	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA	30,000	UNI	16,30	489,00
315	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA) - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	40,000	UNI	16,30	652,00
316	PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIEI DO VIRUS DA HEPATITE B - PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIEI DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG)	40,000	UNI	22,00	880,00
317	PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APÓS VASECTOMIA) - PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APÓS VASECTOMIA)	30,000	UNI	5,86	175,80
318	PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE) - PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)	300,000	UNI	5,00	1.500,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
319	PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	600,000	UNI	1,67	1.002,00
320	PESQUISA DE HEMOGLOBINA S - PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	30,000	UNI	18,50	555,00
321	PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES - PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	30,000	UNI	1,98	59,40
322	PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES - PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	30,000	UNI	1,98	59,40
323	PESQUISA DE OVOS DE SCHITOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA) - PESQUISA DE OVOS DE SCHITOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA)	20,000	UN	4,29	85,80
324	PESQUISA DE OVOS CISTOS E PARASITAS - PESQUISA DE OVOS CISTOS E PARASITAS	2.000,0	UNI	1,98	3.960,00
325	PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES - PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES	30,000	UNI	5,50	165,00
326	PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	400,000	UNI	4,39	1.756,00
327	PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES - PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES	30,000	UNI	4,39	131,70
328	PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES - PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES	400,000	UNI	1,98	792,00
329	PESQUISA DE TRIPANOSSOMA - PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	60,000	UNI	4,29	257,40
330	PESQUISA DE TOXINA A E B PARA CLOSTRIDIUM DIFFICILE - PESQUISA DE TOXINA A E B PARA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	30,000	UNI	110,94	3.328,20
331	PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES - PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES	30,000	UNI	44,78	1.343,40
332	PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	4,29	214,50
333	PRO BNP PEPTÍDEO NATRIURETICO N - TERMINAL - PRO BNP PEPTÍDEO NATRIURETICO N - TERMINAL	10,000	UNI	113,00	1.130,00
334	PROTEINA C FUNCIONAL - PROTEINA C FUNCIONAL	10,000	UNI	31,47	314,70
335	PROTEINA S FUNCIONAL - PROTEINA S FUNCIONAL	10,000	UNI	57,49	574,90
336	PROTEÍNA URINÁRIA - AMOSTRA ISOLADA - PROTEINA URINARIA - AMOSTRA ISOLADA	40,000	UNI	3,21	128,40
337	PROTEINÚRIA 24 HORAS - PROTEINÚRIA 24 HORAS	50,000	UNI	3,91	195,50
338	PROVA DO LATEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE - PROVA DO LATEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE	200,000	UNI	2,31	462,00
339	PSA TOTAL/LIVRE - PSA TOTAL/LIVRE	200,000	UNI	16,20	3.240,00
340	PSA ULTRA SENSÍVEL - PSA ULTRA SENSÍVEL	50,000	UNI	25,06	1.253,00
341	RELAÇÃO ALBUMINA CREATININA - RELAÇÃO ALBUMINA CREATININA	50,000	UNI	6,38	319,00
342	RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA NA URINA - RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA NA URINA	60,000	UNI	6,38	382,80
343	RUBEOLA IGM - RUBEOLA IGM	20,000	UNI	18,78	375,60
344	SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA - SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA	50,000	UNI	6,40	320,00
345	SCHISTOSSOMOSE SERICA - SCHISTOSSOMOSE SERICA	20,000	UNI	9,00	180,00
346	SÓDIO URINÁRIO EXAME - SÓDIO URINÁRIO EXAME	20,000	UNI	2,91	58,20
347	TESTE DE ELISA IGG PARA IDENTIFICAÇÃO DO TOXOPLASMA GONDII - TESTE DE ELISA IGG PARA IDENTIFICAÇÃO DO TOXOPLASMA GONDII	30,000	UNI	4,00	120,00
348	TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH - TESTE DE	10,000	UNI	12,48	124,80

ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
349	TESTE DE IGE ESPECIFICO PARA PROTEINAS DO LEITE - TESTE DE IGE ESPECIFICO PARA PROTEINAS DO LEITE	30,000	UNI	33,00	990,00
350	TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE - TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE	30,000	UNI	8,62	258,60
351	TESTE DE TOLERANCIA A LACTOSE - TESTE DE TOLERANCIA A LACTOSE	60,000	UNI	54,70	3.282,00
352	TESTE DE TOLERANCIA BASAL LACTOSE APÓS JEJUM - TESTE DE TOLERANCIA BASAL LACTOSE APÓS JEJUM	30,000	UNI	58,44	1.753,20
353	TESTE IGE ESPECIFICO PARA BANANA - TESTE IGE ESPECIFICO PARA BANANA	20,000	UNI	19,35	387,00
354	TESTE GENÉTICO PARA INTOLERÂNCIA A LACTOSE - TESTE GENÉTICO PARA INTOLERÂNCIA A LACTOSE	30,000	UNI	149,23	4.476,90
355	TOXOPLASMOSE IGG - TOXOPLASMOSE IGG	30,000	UNI	20,73	621,90
356	TPO TIREOPEROXIDASE, ANTICORPOS ANTI - TPO TIREOPEROXIDASE, ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	18,00	180,00
357	TSH ULTRA SENSIVEL 3ª GERAÇÃO - TSH ULTRA SENSIVEL 3ª GERAÇÃO	20,000	UN	10,30	206,00
358	TTG ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINASE TECIDUAL - TTG ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINASE TECIDUAL	30,000	UNI	38,70	1.161,00
359	UREIA NO SORO - UREIA NO SORO	30,000	UNI	2,25	67,50
360	VDRL PARA DETECÇÃO DE SIFILIS NA GESTAÇÃO - VDRL PARA DETECÇÃO DE SIFILIS NA GESTAÇÃO	100,000	UNI	3,45	345,00
361	VITAMINA B6 - VITAMINA B6	15,000	UNI	77,45	1.161,75
362	VITAMINA C - VITAMINA C	15,000	UN	45,32	679,80
363	VITAMINA E - VITAMINA E	15,000	UN	69,30	1.039,50
364	ZINCO ERITROCITÁRIO - ZINCO ERITROCITÁRIO	15,000	UNI	33,00	495,00
365	MARCADOR TUMORAL CA 15.3 - MARCADOR TUMORAL CA15.3	100,000	UNI	21,00	2.100,00

Total do Participante: 830.254,83

Participante: LABORATORIO DALLANORA ANALISES CLINICAS LTDA - ME

1	DOSAGEM DE ÁCIDO FÓLICO - FOLATO - DOSAGEM DE ÁCIDO FÓLICO - FOLATO	100,000	UNI	23,48	2.348,00
2	ALBUMINA - ALBUMINA	100,000	UNI	12,18	1.218,00
3	ALBUMINA SÉRICA - ALBUMINA SÉRICA	50,000	UNI	12,18	609,00
4	DOSAGEM DE ALUMÍNIO - ALUMÍNIO	50,000	UNI	29,70	1.485,00
5	ALUMÍNIO URINÁRIO - ALUMÍNIO URINÁRIO	60,000	UNI	22,00	1.320,00
6	ANALISE DE CARACTERES FISICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA - ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA	4.000,0	UNI	4,52	18.080,00
7	ANTI TRANSGLUTAMINASE IGA - ANTI TRANSGLUTAMINASE IGA	30,000	UNI	27,83	834,90
8	ANTI TRANSGLUTAMINASE IGG - ANTI TRANSGLUTAMINASE IGG	30,000	UNI	27,83	834,90
9	ANTIBIOGRAMA - ANTIBIOGRAMA	3.000,0	UNI	6,08	18.240,00
10	ANTIBIOGRAMA PARA MICROBACTERIAS - ANTIBIOGRAMA PARA MICROBACTERIAS	200,000	UNI	7,47	1.494,00
11	ANTIBIOGRAMA COM CONCENTRAÇÃO INIBITÓRIA MÍNIMA - ANTIBIOGRAMA COM CONCENTRAÇÃO INIBITÓRIA MÍNIMA	50,000	UNI	7,83	391,50
12	ANTICOAGULANTE LUPICO - ANTICOAGULANTE LUPICO	50,000	UNI	34,50	1.725,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
13	ANTITROMBINA III - ANTITROMBINA III	50,000	UNI	9,72	486,00
14	ARSÊNICO - ARSÊNICO	50,000	UNI	38,00	1.900,00
15	ARSÊNICO URINÁRIO - ARSÊNICO URINÁRIO	50,000	UNI	38,00	1.900,00
16	BACILOSCOPIA DIRETA P BAAR (HANSENIASE) - BACILOSCOPIA DIRETA P BAAR (HANSENIASE)	50,000	UNI	5,12	256,00
17	BACILOSCOPIA DIRETA PARA BARR (TUBERCULOSE) - BACILOSCOPIA DIRETA PARA BARR (TUBERCULOSE)	50,000	UNI	5,12	256,00
18	BACILOSCOPIA GRAN - BACILOSCOPIA GRAN	50,000	UNI	3,50	175,00
19	BACTERIOSCOPIA GRAM, SECREÇÃO VAGINAL - BACTERIOSCOPIA GRAM, SECREÇÃO VAGINAL	50,000	UNI	4,20	210,00
20	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 ANTICORPOS IGG E IGM - BETA 2 GLICOPROTEINA 1 ANTICORPOS IGG E IGM	50,000	UNI	52,50	2.625,00
21	BETA CAROTENO - BETA CAROTENO	50,000	UNI	3,02	151,00
22	BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES - BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	2.000,0	UNI	2,45	4.900,00
23	CALPROTECTINA FECAL - CALPROTECTINA FECAL	50,000	UNI	64,90	3.245,00
24	CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	100,000	UNI	3,02	302,00
25	CARDIOLIPINA IGA AUTO ANTICORPOS - CARDIOLIPINA IGA AUTO ANTICORPOS	100,000	UNI	17,26	1.726,00
26	CCP ANTICORPOS ANTI - CCP ANTICORPOS ANTI	20,000	UNI	29,89	597,80
27	CERULOPLASMINA - CERULOPLASMINA	20,000	UNI	5,52	110,40
28	CLEARANCE DE CREATININA - CLEARANCE DE CREATININA	50,000	UNI	4,29	214,50
29	CLEARANCE DE UREIA - CLEARANCE DE UREIA	30,000	UNI	5,27	158,10
30	COBRE SÉRICO - COBRE SÉRICO	50,000	UN	5,27	263,50
31	COLESTEROL VLDL - COLESTEROL VLDL	60,000	UNI	7,17	430,20
32	COMPLEMENTO CH 50 - COMPLEMENTO CH 50	40,000	UNI	12,60	504,00
33	CONTAGEM DE RETICULOCITOS - CONTAGEM DE RETICULOCITOS	60,000	UNI	3,40	204,00
34	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	30,000	UNI	4,10	123,00
35	CREATININA - CREATININA	200,000	UN	2,25	450,00
36	CREATININA - URINA - CREATININA - URINA	60,000	UNI	2,78	166,80
37	CULTURA DE FEZES - COPROCULTURA - CULTURA DE FEZES - COPROCULTURA	50,000	UNI	8,12	406,00
38	CULTURA DE BACTERIAS PARA IDENTIFICAÇÃO - CULTURA DE BACTERIAS PARA IDENTIFICAÇÃO	2.000,0	UNI	6,80	13.600,00
39	CULTURA PARA BAAR - CULTURA PARA BAAR	50,000	UNI	6,80	340,00
40	DEHIDROTESTOSTERONA - DEHIDROTESTOSTERONA	60,000	UNI	17,57	1.054,20
41	DEPURAÇÃO DE CREATININA ENDÓGENA - DEPURAÇÃO DE CREATININA ENDÓGENA	60,000	UNI	5,27	316,20
42	DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO - DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO	50,000	UNI	2,45	122,50
43	DETERMINAÇÃO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS - DETERMINAÇÃO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS	60,000	UNI	29,62	1.777,20
44	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	30,000	UNI	4,40	132,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
45	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGEN) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGEN)	50,000	UNI	9,77	488,50
46	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C INDUÇÃO POR CORTISONA (4 DOSAGEM) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C INDUÇÃO POR CORTISONA	30,000	UNI	8,86	265,80
47	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5 DOSAGEM) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5 DOSAGENS)	50,000	UNI	9,77	488,50
48	DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA) - DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA)	30,000	UNI	19,92	597,60
49	DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE - DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE SERICA	50,000	UNI	12,87	643,50
50	DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA - DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA	50,000	UNI	25,84	1.292,00
51	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO	400,000	UNI	3,66	1.464,00
52	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	60,000	UNI	3,66	219,60
53	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO - DUKE - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO - DUKE	400,000	UNI	3,66	1.464,00
54	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS	60,000	UNI	7,70	462,00
55	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA	60,000	UNI	4,28	256,80
56	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA)	700,000	UNI	7,00	4.900,00
57	DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) - DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	700,000	UNI	3,66	2.562,00
58	DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS) - DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS)	700,000	UNI	3,66	2.562,00
59	DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO - DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO	400,000	UNI	2,06	824,00
60	DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE DE PROTEINA C REATIVA - DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE DE PROTEINA C REATIVA	700,000	UNI	4,25	2.975,00
61	DIMERO D - DIMERO D	60,000	UNI	86,45	5.187,00
62	DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D - DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D	3.000,0	UNI	20,35	61.050,00
63	DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE - DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE	50,000	UNI	5,27	263,50
64	DOSAGEM DE ACETONA - DOSAGEM DE ACETONA	50,000	UNI	2,78	139,00
65	DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO - DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO	50,000	UNI	35,12	1.756,00
66	DOSAGEM DE ÁCIDO CÍTRICO - DOSAGEM DE ÁCIDO CÍTRICO	60,000	UND	35,00	2.100,00
67	DOSAGEM DE ACIDO URICO - DOSAGEM DE ACIDO URICO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
68	DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO - DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	40,000	UNI	19,00	760,00
69	DOSAGEM DE ALDOLASE - DOSAGEM DE ALDOLASE	40,000	UNI	4,50	180,00
70	DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA - DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA	40,000	UNI	5,42	216,80
71	DOSAGEM DE ALFA -1 GLICOPROTEINA ACIDA - DOSAGEM DE ALFA -1 GLICOPROTEINA ACIDA	60,000	UNI	4,50	270,00
72	DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA - DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	60,000	UNI	13,52	811,20

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
73	DOSAGEM DE AMILASE - DOSAGEM DE AMILASE	100,000	UNI	3,38	338,00
74	DOSAGEM DE AMONIA - DOSAGEM DE AMONIA	50,000	UNI	35,28	1.764,00
75	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	2.000,0	UNI	20,00	40.000,00
76	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) TOTAL E LIVRE - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) TOTAL E LIVRE	1.600,0	UNI	20,00	32.000,00
77	DOSAGEM DE BARBITURADOS - DOSAGEM DE BARBITURADOS	80,000	UNI	40,50	3.240,00
78	DOSAGEM DE BETA-2 MICROGLOBULINA - DOSAGEM DE BETA-2 MICROGLOBULINA	40,000	UNI	16,50	660,00
79	DOSAGEM DE CALCIO - DOSAGEM DE CALCIO	400,000	UNI	2,25	900,00
80	DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL - DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	30,000	UNI	4,29	128,70
81	DOSAGEM DE CALCIO SERICO - DOSAGEM DE CALCIO SERICO	60,000	UNI	2,25	135,00
82	DOSAGEM DE CÁLCIO URINÁRIO - DOSAGEM DE CÁLCIO URINÁRIO	60,000	UN	2,45	147,00
83	DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA - DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA	50,000	UNI	21,85	1.092,50
84	DOSAGEM DE CAROTENO - DOSAGEM DE CAROTENO	50,000	UNI	3,02	151,00
85	DOSAGEM DE CATECOLAMINAS - DOSAGEM DE CATECOLAMINAS	10,000	UNI	39,18	391,80
86	DOSAGEM DE CERULOPLASMINA - DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	60,000	UNI	5,52	331,20
87	DOSAGEM DE CICLOSPORINA - DOSAGEM DE CICLOSPORINA	50,000	UNI	87,92	4.396,00
88	DOSAGEM DE CITRATO - DOSAGEM DE CITRATO	80,000	UNI	2,45	196,00
89	DOSAGEM DE CLORETO - DOSAGEM DE CLORETO	60,000	UNI	5,00	300,00
90	DOSAGEM DE CLORETO AMOSTRA ISOLADA - DOSAGEM DE CLORETO AMOSTRA ISOLADA	30,000	UN	2,78	83,40
91	DOSAGEM DE COLESTEROL HDL - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	3.000,0	UNI	4,29	12.870,00
92	DOSAGEM DE COLESTEROL LDL - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	3.000,0	UNI	4,29	12.870,00
93	DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	3.000,0	UNI	2,25	6.750,00
94	DOSAGEM DE COLINESTERASE - DOSAGEM DE COLINESTERASE	40,000	UNI	4,50	180,00
95	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	40,000	UNI	20,90	836,00
96	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	40,000	UNI	20,90	836,00
97	DOSAGEM DE CORTISOL - DOSAGEM DE CORTISOL	30,000	UNI	12,00	360,00
98	DOSAGEM DE CREATININA - DOSAGEM DE CREATININA	4.000,0	UNI	2,25	9.000,00
99	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK) - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	60,000	UNI	4,49	269,40
100	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB	30,000	UNI	5,00	150,00
101	DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA - DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA	30,000	UNI	4,25	127,50
102	DOSAGEM DE DESIDROGENASE DE ALFA-HIDROXIBUTIRICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE DE ALFA-HIDROXIBUTIRICA	30,000	UNI	153,78	4.613,40
103	DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA) - DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	30,000	UNI	16,88	506,40
104	DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA	30,000	UNI	129,95	3.898,50

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
105	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS) - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)	40,000	UNI	145,00	5.800,00
106	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA LDH - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA LDH	2.000,0	UNI	4,65	9.300,00
107	DOSAGEM DE ENZIMA CONVANGIOTENSINA - DOSAGEM DE ENZIMA CONVANGIOTENSINA	20,000	UNI	25,90	518,00
108	DOSAGEM DE ESTRADIOL - DOSAGEM DE ESTRADIOL	80,000	UNI	12,40	992,00
109	DOSAGEM DE ESTRONA - DOSAGEM DE ESTRONA	30,000	UNI	16,68	500,40
110	DOSAGEM DE FENITOINA - DOSAGEM DE FENITOINA	30,000	UNI	43,00	1.290,00
111	DOSAGEM DE FERRITINA - DOSAGEM DE FERRITINA	1.500,0	UNI	19,00	28.500,00
112	DOSAGEM DE FERRO SERICO - DOSAGEM DE FERRO SERICO	90,000	UNI	4,29	386,10
113	DOSAGEM DE FIBRINOGENIO - DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	30,000	UNI	6,90	207,00
114	DOSAGEM DE FOLATO - DOSAGEM DE FOLATO	30,000	UNI	19,20	576,00
115	DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL - DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	30,000	UNI	2,80	84,00
116	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	500,000	UNI	2,45	1.225,00
117	DOSAGEM DE FOSFORO - DOSAGEM DE FOSFORO	80,000	UNI	2,45	196,00
118	DOSAGEM DE FOSFORO URINARIO - DOSAGEM DE FOSFORO URINARIO	50,000	UN	2,45	122,50
119	DOSAGEM DE FRACAO PROSTATITICA DA FOSFATASE ACIDA - DOSAGEM DE FRACAO PROSTATITICA DA FOSFATASE ACIDA	30,000	UNI	6,02	180,60
120	DOSAGEM DE GALACTOSE - DOSAGEM DE GALACTOSE	30,000	UNI	5,27	158,10
121	DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) - DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT)	2.000,0	UNI	4,29	8.580,00
122	DOSAGEM DE GLICOSE - DOSAGEM DE GLICOSE	5.000,0	UNI	2,25	11.250,00
123	DOSAGEM DE GLICOSE -6-FOSFATO DESIDROGENASE - DOSAGEM DE GLICOSE -6-FOSFATO DESIDROGENASE	50,000	UNI	4,48	224,00
124	DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	150,000	UNI	9,59	1.438,50
125	DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA - DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA	30,000	UNI	4,50	135,00
126	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA	100,000	UNI	2,40	240,00
127	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 370C - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 370C	30,000	UNI	2,40	72,00
128	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL	30,000	UNI	4,10	123,00
129	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	600,000	UNI	9,60	5.760,00
130	DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA - DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA	30,000	UNI	40,00	1.200,00
131	DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA - DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA	30,000	UNI	5,52	165,60
132	DOSAGEM DE HLAB27 - DOSAGEM DE HLAB27	40,000	UNI	39,50	1.580,00
133	DOSAGEM DE HLAB51 - DOSAGEM DE HLAB51	40,000	UNI	166,98	6.679,20
134	DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH) - DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	120,000	UNI	9,60	1.152,00
135	DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) - DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	60,000	UNI	10,90	654,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
136	DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	4.000,0	UNI	10,90	43.600,00
137	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA)	60,000	UNI	11,00	660,00
138	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)	60,000	UNI	11,00	660,00
139	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG)	60,000	UNI	11,00	660,00
140	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM)	60,000	UNI	11,00	660,00
141	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA	80,000	UN	11,29	903,20
142	DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE - DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE	30,000	UNI	35,28	1.058,40
143	DOSAGEM DE INSULINA - DOSAGEM DE INSULINA	50,000	UNI	12,40	620,00
144	DOSAGEM DE ISOMERASE FOSFOHEXOSE - DOSAGEM DE ISOMERASE FOSFOHEXOSE	30,000	UNI	12,43	372,90
145	DOSAGEM DE LACTATO - DOSAGEM DE LACTATO	30,000	UNI	5,52	165,60
146	DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPEPTIDASE - DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPETIDASE	30,000	UNI	67,08	2.012,40
147	DOSAGEM DE LIPASE - DOSAGEM DE LIPASE	30,000	UNI	3,38	101,40
148	DOSAGEM DE LISOZIMA - DOSAGEM DE LISOZIMA	40,000	UNI	110,00	4.400,00
149	DOSAGEM DE LÍCIO - DOSAGEM DE LÍCIO	40,000	UNI	3,38	135,20
150	DOSAGEM DE MAGNESIO - DOSAGEM DE MAGNESIO	50,000	UNI	2,45	122,50
151	DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA - DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	40,000	UNI	9,90	396,00
152	DOSAGEM DE MUÇO-PROTEÍNAS - DOSAGEM DE MUÇO-PROTEÍNAS	20,000	UNI	2,45	49,00
153	DOSAGEM DE OXALATO - DOSAGEM DE OXALATO	30,000	UNI	4,50	135,00
154	DOSAGEM DE ÁCIDO OXÁLICO URINÁRIO - DOSAGEM DE ÁCIDO OXÁLICO URINÁRIO	20,000	UN	5,52	110,40
155	DOSAGEM DE PARATORMONIO - DOSAGEM DE PARATORMONIO	60,000	UNI	52,60	3.156,00
156	DOSAGEM DE PEPTÍDEO C - DOSAGEM DE PEPTÍDEO C	60,000	UNI	23,03	1.381,80
157	DOSAGEM DE PIRUVATO - DOSAGEM DE PIRUVATO	30,000	UNI	40,00	1.200,00
158	DOSAGEM DE PLASMINOGENIO - DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	30,000	UNI	110,48	3.314,40
159	DOSAGEM DE PORFIRINAS - DOSAGEM DE PORFIRINAS	30,000	UNI	5,27	158,10
160	DOSAGEM DE POTASSIO - DOSAGEM DE POTASSIO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
161	DOSAGEM DE POTÁSSIO URINÁRIO - DOSAGEM DE POTÁSSIO URINÁRIO	30,000	UN	2,55	76,50
162	DOSAGEM DE PROGESTERONA - DOSAGEM DE PROGESTERONA	30,000	UNI	12,88	386,40
163	DOSAGEM DE PROLACTINA - DOSAGEM DE PROLACTINA	30,000	UNI	12,40	372,00
164	DOSAGEM DE PROTEÍNAS TOTAIS - DOSAGEM DE PROTEÍNAS TOTAIS	60,000	UNI	1,70	102,00
165	DOSAGEM DE PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES - DOSAGEM DE PROTEÍNAS TOTAIS E FRAÇÕES	60,000	UNI	2,25	135,00
166	DOSAGEM DE RENINA - DOSAGEM DE RENINA	30,000	UNI	19,79	593,70
167	DOSAGEM DE SODIO - DOSAGEM DE SODIO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
168	DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1) - DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1)	40,000	UNI	18,70	748,00
169	DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS) - DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)	30,000	UNI	16,00	480,00
170	DOSAGEM DE TESTOSTERONA - DOSAGEM DE TESTOSTERONA	60,000	UNI	12,75	765,00
171	DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE - DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	60,000	UNI	16,00	960,00
172	DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA - DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA	200,000	UNI	13,90	2.780,00
173	DOSAGEM DE TIROXINA (T4) - DOSAGEM DE TIROXINA (T4)	100,000	UNI	10,70	1.070,00
174	DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	2.000,0	UNI	14,20	28.400,00
175	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	3.000,0	UNI	2,45	7.350,00
176	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA (TGP) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA (TGP)	3.000,0	UNI	2,45	7.350,00
177	DOSAGEM DE TRANSFERRINA - DOSAGEM DE TRANSFERRINA	60,000	UNI	5,00	300,00
178	DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS - DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	4.000,0	UNI	4,29	17.160,00
179	DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	40,000	UNI	10,63	425,20
180	DOSAGEM DE TRIPTOFANO - DOSAGEM DE TRIPTOFANO	60,000	UNI	103,20	6.192,00
181	DOSAGEM DE UREIA - DOSAGEM DE UREIA	3.000,0	UNI	2,25	6.750,00
182	DOSAGEM DE VITAMINA B12 - DOSAGEM DE VITAMINA B12	200,000	UNI	17,80	3.560,00
183	DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125 - DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125	80,000	UNI	20,03	1.602,40
184	ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	60,000	UNI	8,12	487,20
185	ELETROFORESE DE PROTEINAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS	60,000	UNI	5,40	324,00
186	ELETROFORESE DE PROTEINAS COM CONCENTRAÇÃO URINA 24H - ELETROFORESE DE PROTEINAS COM CONCENTRAÇÃO URINA 24H	60,000	UNI	6,66	399,60
187	ELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS	30,000	UNI	5,69	170,70
188	ENDOMÍCIO IGA ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGA ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
189	ENDOMÍCIO IGG ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGG ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
190	ENDOMÍCIO IGM ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGM ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
191	ESTIMATIVA DO RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR - ESTIMATIVA DO RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR	30,000	UNI	7,90	237,00
192	ESTUDO GENETICO DAS MUTAÇÕES C282Y H63D E S65C - ESTUDO GENETICO DAS MUTAÇÕES C282Y H63D E S65C PARA HEMOCROMATOSE	20,000	UNI	241,47	4.829,40
193	EXAME A FRESCO - EXAME A FRESCO	60,000	UNI	4,20	252,00
194	EXAME CKMB - EXAME CKMB	20,000	UNI	5,02	100,40
195	EXAME CARIÓTIPO BANDA G - EXAME CARIÓTIPO BANDA G	10,000	UNI	465,00	4.650,00
196	EXAME DE TIREGLOBULINA - EXAME DE TIREGLOBULINA	60,000	UNI	23,03	1.381,80
197	FATOR ANTI NUCLEAR (HEP-2) - FATOR ANTI NUCLEAR (HEP-2)	10,000	UNI	10,40	104,00
198	FATOR DE VON WILLEBRAND - FATOR DE VON WILLEBRAND	10,000	UNI	28,37	283,70

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
199	FATOR V LEIDEN - FATOR V LEIDEN	10,000	UNI	7,10	71,00
200	FATOR VIII DA COAGULAÇÃO - FATOR VIII DA COAGULAÇÃO	10,000	UNI	46,44	464,40
201	FATOR XII DA COAGULAÇÃO - FATOR XII DA COAGULAÇÃO	10,000	UNI	74,78	747,80
202	FERRO TIBC - FERRO TIBC	20,000	UNI	3,02	60,40
203	FOSFATASE ALCALINA TOTAL - FOSFATASE ALCALINA TOTAL	20,000	UNI	2,54	50,80
204	GAD AUTO ANTICORPOS ANTI - GAD AUTO ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	63,80	638,00
205	GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C - GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C	10,000	UNI	506,97	5.069,70
206	GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGG - GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGG	8,000	UNI	25,44	203,52
207	GIARDIA LAMBLIA ABTICORPOS IGM - GIARDIA LAMBLIA ABTICORPOS IGM	8,000	UNI	25,44	203,52
208	GIARDIA LAMBLIA - ELISA - GIARDIA LAMBLIA - ELISA	8,000	UNI	25,44	203,52
209	GIARDIA PESQUISA DE - GIARDIA PESQUISA DE	8,000	UNI	13,00	104,00
210	GLIADINA IGA ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGA ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
211	GLIADINA IGG ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGG ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
212	GLIADINA IGM ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGM ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
213	GLICOSE JEJUM - GLICOSE JEJUM	8,000	UNI	2,34	18,72
214	GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIO SEXUAIS - SHBG - GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIO SEXUAIS - SHBG	10,000	UNI	13,60	136,00
215	GRUPO SANGUÍNEO ABO - GRUPO SANGUÍNEO ABO	100,000	UNI	2,06	206,00
216	HBC IGG ANTICORPOS ANTI - HBC IGG ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
217	HBC IGM ANTICORPOS ANTI - HBC IGM ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
218	HBC TOTAL ANTICORPOS ANTI - HBC TOTAL ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	14,60	146,00
219	HBE AG - HBE AG	10,000	UNI	27,83	278,30
220	HBE ANTI - HBE ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
221	HBS-AG ANTÍGENO AUSTRÁLIA - HBS-AG ANTÍGENO AUSTRÁLIA	80,000	UNI	26,10	2.088,00
222	HBS ANTI - HBS ANTI	10,000	UNI	23,45	234,50
223	HCV ANTI - HCV ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
224	HEMACIAS DISMORFICAS NA URINA - HEMACIAS DISMORFICAS NA URINA	10,000	UNI	5,55	55,50
225	HEMATOCRITO - HEMATOCRITO	10,000	UNI	2,30	23,00
226	HEMOCULTURA - HEMOCULTURA	10,000	UNI	17,24	172,40
227	HEMOCULTURA 2 AMOSTRA - HEMOCULTURA 2 AMOSTRA	10,000	UNI	17,24	172,40
228	HEMOGLOBINA H - HEMOGLOBINA H	20,000	UNI	20,28	405,60
229	HEMOGRAMA COMPLETO - HEMOGRAMA COMPLETO	8.000,0	UNI	5,00	40.000,00
230	HOMOCISTEINA SERICA - HOMOCISTEINA SERICA	20,000	UNI	15,00	300,00
231	HORMÔNIO PARATIROIDEANO MOLÉCULA INTACTA - HORMÔNIO PARATIROIDEANO MOLÉCULA INTACTA	10,000	UNI	20,80	208,00
232	IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS - IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	2.000,0	UNI	13,60	27.200,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
233	IGA TOTAL - IGA TOTAL	30,000	UNI	22,00	660,00
234	IGE ESPECIFICO PARA ALFA LACTOALBUNINA (F76) - IGE ESPECIFICO PARA ALFA LACTOALBUNINA (F76)	20,000	UN	13,88	277,60
235	IGE ESPECIFICO PARA BETA LACTOGLOBULINA (F77) - IGE ESPECIFICO PARA BETA LACTOGLOBULINA (F77)	20,000	UN	13,88	277,60
236	IGE ESPECIFICO PARA CASEINA (F78) - IGE ESPECIFICO PARA CASEINA (F78)	20,000	UN	13,88	277,60
237	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE GEMA DO OVO - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE GEMA DO OVO	20,000	UNI	13,88	277,60
238	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE CLARA DO OVO - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE CLARA DO OVO	20,000	UNI	13,88	277,60
239	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DO GRAO DE SOJA - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DO GRAO DE SOJA	20,000	UNI	13,88	277,60
240	IGE TOTAL - IGE TOTAL	20,000	UNI	11,00	220,00
241	IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR) - IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)	2,000	UNI	1.697,00	3.394,00
242	IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO - IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO	2,000	UNI	1.550,00	3.100,00
243	IMUNOFIXAÇÃO - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS - IMUNOFIXAÇÃO - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS	4,000	UNI	258,00	1.032,00
244	ÍNDICE DE SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA - ÍNDICE DE SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA	30,000	UNI	6,18	185,40
245	INIBINA B - INIBINA B	3,000	UNI	448,44	1.345,32
246	MARCADOR TUMORAL CA 19.9 - MARCADOR TUMORAL CA 19.9	100,000	UNI	20,03	2.003,00
247	MUSCULO LISO, ANTICORPOS ANTI - MUSCULO LISO, ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	18,90	189,00
248	MUTAÇÃO GENÉTICA FEN HEMOCROMATOSE - MUTAÇÃO GENÉTICA FEN HEMOCROMATOSE	4,000	UNI	4.400,00	17.600,00
249	MUTAÇÃO V617F NO GENE JAK 2 - MUTAÇÃO V617F NO GENE JAK 2	2,000	UNI	245,28	490,56
250	OSMOLIDADE SERICA - OSMOLIDADE SERICA	10,000	UN	12,89	128,90
251	PARASITOLÓGICO DE FEZES - PARASITOLÓGICO DE FEZES	50,000	UNI	2,59	129,50
252	PARATORMÔNIO - PTH INTÁCTO MOLÉCULA INTEIRA - PARATORMÔNIO - PTH INTÁCTO MOLÉCULA INTEIRA	20,000	UNI	6,20	124,00
253	PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOGRÁFIA) - PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOGRÁFIA)	20,000	UNI	104,83	2.096,60
254	PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA	40,000	UNI	12,65	506,00
255	PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA	40,000	UNI	12,65	506,00
256	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS	60,000	UNI	65,79	3.947,40
257	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS	30,000	UNI	23,22	696,60
258	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS	20,000	UNI	5,55	111,00
259	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO	30,000	UNI	37,41	1.122,30
260	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFLOURESCENCIA)	20,000	UNI	32,25	645,00
261	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL	20,000	UNI	189,63	3.792,60

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
262	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA	40,000	UNI	10,60	424,00
263	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS	20,000	UNI	103,44	2.068,80
264	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70)	20,000	UNI	12,22	244,40
265	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES	20,000	UNI	60,48	1.209,60
266	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)	20,000	UNI	3,45	69,00
267	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO	20,000	UNI	72,24	1.444,80
268	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI	20,000	UNI	21,50	430,00
269	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1 WESTERN BLOT	30,000	UNI	103,83	3.114,90
270	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV 2 (ELISA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV 2 (ELISA)	30,000	UNI	12,89	386,70
271	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV 1 + HTLV-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV 1 + HTLV-2	20,000	UNI	20,64	412,80
272	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINSULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINSULINA	20,000	UN	25,74	514,80
273	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS	20,000	UNI	6,15	123,00
274	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTILISTERIA - PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTILISTERIA	20,000	UNI	6,15	123,00
275	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	20,000	UNI	21,50	430,00
276	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA	10,000	UNI	24,74	247,40
277	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO	10,000	UNI	25,74	257,40
278	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO	10,000	UNI	23,22	232,20
279	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO	40,000	UNI	21,50	860,00
280	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIENTAIS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIENTAIS	2,000	UN	38,70	77,40
281	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)	40,000	UNI	21,50	860,00
282	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS	40,000	UNI	7,00	280,00
283	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM	40,000	UNI	21,50	860,00
284	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO)	40,000	UNI	23,50	940,00
285	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B(LA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B(LA)	40,000	UNI	23,50	940,00
286	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIREOGLOBULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIREOGLOBULINA	40,000	UNI	20,96	838,40
287	PESQUISA DE ANTICORPOS COM ANTIGENO DA SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBS) - PESQUISA DE ANTICORPOS COM ANTIGENO DA SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBS)	30,000	UN	7,00	210,00
288	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE) - PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE)	30,000	UN	7,00	210,00
289	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O HISTOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O HISTOPLASMA	4,000	UNI	73,53	294,12

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
290	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII	4,000	UNI	2.311,29	9.245,16
291	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV)	20,000	UNI	21,00	420,00
292	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV) - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV)	20,000	UN	51,60	1.032,00
293	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO	20,000	UNI	28,79	575,80
294	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIEDIOIDES BRASILIENSIS - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIEDIOIDES BRASILIENSIS	10,000	UNI	92,88	928,80
295	PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA - PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA	10,000	UNI	32,25	322,50
296	PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	40,000	UNI	15,85	634,00
297	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	400,000	UNI	13,44	5.376,00
298	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISCHMANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISCHMANIAS	100,000	UNI	13,44	1.344,00
299	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	400,000	UNI	20,73	8.292,00
300	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	11,30	565,00
301	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS	60,000	UNI	36,65	2.199,00
302	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	50,000	UNI	22,00	1.100,00
303	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	60,000	UNI	20,96	1.257,60
304	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER	30,000	UNI	29,78	893,40
305	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	100,000	UNI	20,73	2.073,00
306	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL D - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI HBC E TOTAL)	20,000	UNI	14,63	292,60
307	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	10,47	523,50
308	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	400,000	UNI	13,44	5.376,00
309	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS	40,000	UNI	12,22	488,80
310	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA	400,000	UNI	19,28	7.712,00
311	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	60,000	UNI	20,96	1.257,60
312	PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 370C - PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 370C	50,000	UNI	12,90	645,00
313	DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50) - DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50)	60,000	UNI	14,55	873,00
314	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA	30,000	UNI	16,30	489,00
315	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA) - PESQUISA	40,000	UNI	16,30	652,00

DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
316	PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B - PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG)	40,000	UNI	22,00	880,00
317	PESQUISA DE ESPERMATOZOÍDES (APÓS VASECTOMIA) - PESQUISA DE ESPERMATOZOÍDES (APÓS VASECTOMIA)	30,000	UNI	5,86	175,80
318	PESQUISA DE FATOR REUMATOÍDE (WAALER-ROSE) - PESQUISA DE FATOR REUMATOÍDE (WAALER-ROSE)	300,000	UNI	5,00	1.500,00
319	PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	600,000	UNI	1,67	1.002,00
320	PESQUISA DE HEMOGLOBINA S - PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	30,000	UNI	18,50	555,00
321	PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES - PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	30,000	UNI	1,98	59,40
322	PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES - PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	30,000	UNI	1,98	59,40
323	PESQUISA DE OVOS DE SCHITOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA) - PESQUISA DE OVOS DE SCHITOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA)	20,000	UN	4,29	85,80
324	PESQUISA DE OVOS CISTOS E PARASITAS - PESQUISA DE OVOS CISTOS E PARASITAS	2.000,0	UNI	1,98	3.960,00
325	PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES - PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES	30,000	UNI	5,50	165,00
326	PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	400,000	UNI	4,39	1.756,00
327	PESQUISA DE SUBSTÂNCIAS REDUTORAS NAS FEZES - PESQUISA DE SUBSTÂNCIAS REDUTORAS NAS FEZES	30,000	UNI	4,39	131,70
328	PESQUISA DE TROFOZOÍTAS NAS FEZES - PESQUISA DE TROFOZOÍTAS NAS FEZES	400,000	UNI	1,98	792,00
329	PESQUISA DE TRIPANOSSOMA - PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	60,000	UNI	4,29	257,40
330	PESQUISA DE TOXINA A E B PARA CLOSTRIDIUM DIFFICILE - PESQUISA DE TOXINA A E B PARA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	30,000	UNI	110,94	3.328,20
331	PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES - PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES	30,000	UNI	44,78	1.343,40
332	PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	4,29	214,50
333	PRO BNP PEPTÍDEO NATRIURETICO N - TERMINAL - PRO BNP PEPTÍDEO NATRIURETICO N - TERMINAL	10,000	UNI	113,00	1.130,00
334	PROTEÍNA C FUNCIONAL - PROTEÍNA C FUNCIONAL	10,000	UNI	31,47	314,70
335	PROTEÍNA S FUNCIONAL - PROTEÍNA S FUNCIONAL	10,000	UNI	57,49	574,90
336	PROTEÍNA URINÁRIA - AMOSTRA ISOLADA - PROTEÍNA URINÁRIA - AMOSTRA ISOLADA	40,000	UNI	3,21	128,40
337	PROTEINÚRIA 24 HORAS - PROTEINÚRIA 24 HORAS	50,000	UNI	3,91	195,50
338	PROVA DO LATEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATOÍDE - PROVA DO LATEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATOÍDE	200,000	UNI	2,31	462,00
339	PSA TOTAL/LIVRE - PSA TOTAL/LIVRE	200,000	UNI	16,20	3.240,00
340	PSA ULTRA SENSÍVEL - PSA ULTRA SENSÍVEL	50,000	UNI	25,06	1.253,00
341	RELAÇÃO ALBUMINA CREATININA - RELAÇÃO ALBUMINA CREATININA	50,000	UNI	6,38	319,00
342	RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA NA URINA - RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA NA URINA	60,000	UNI	6,38	382,80
343	RUBEOLA IGM - RUBEOLA IGM	20,000	UNI	18,78	375,60
344	SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA - SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA	50,000	UNI	6,40	320,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
345	SCHISTOSSOMOSE SERICA - SCHISTOSSOMOSE SERICA	20,000	UNI	9,00	180,00
346	SÓDIO URINÁRIO EXAME - SÓDIO URINÁRIO EXAME	20,000	UNI	2,91	58,20
347	TESTE DE ELISA IGG PARA IDENTIFICAÇÃO DO TOXOPLASMA GONDII - TESTE DE ELISA IGG PARA IDENTIFICAÇÃO DO TOXOPLASMA GONDII TOXOPLASMOSE	30,000	UNI	4,00	120,00
348	TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH - TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH	10,000	UNI	12,48	124,80
349	TESTE DE IGE ESPECIFICO PARA PROTEINAS DO LEITE - TESTE DE IGE ESPECIFICO PARA PROTEINAS DO LEITE	30,000	UNI	33,00	990,00
350	TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE - TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE	30,000	UNI	8,62	258,60
351	TESTE DE TOLERANCIA A LACTOSE - TESTE DE TOLERANCIA A LACTOSE	60,000	UNI	54,70	3.282,00
352	TESTE DE TOLERANCIA BASAL LACTOSE APÓS JEJUM - TESTE DE TOLERANCIA BASAL LACTOSE APÓS JEJUM	30,000	UNI	58,44	1.753,20
353	TESTE IGE ESPECIFICO PARA BANANA - TESTE IGE ESPECIFICO PARA BANANA	20,000	UNI	19,35	387,00
354	TESTE GENÉTICO PARA INTOLERÂNCIA A LACTOSE - TESTE GENÉTICO PARA INTOLERÂNCIA A LACTOSE	30,000	UNI	149,23	4.476,90
355	TOXOPLASMOSE IGG - TOXOPLASMOSE IGG	30,000	UNI	20,73	621,90
356	TPO TIREOPEROXIDASE, ANTICORPOS ANTI - TPO TIREOPEROXIDASE, ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	18,00	180,00
357	TSH ULTRA SENSIVEL 3ª GERAÇÃO - TSH ULTRA SENSIVEL 3ª GERAÇÃO	20,000	UN	10,30	206,00
358	TTG ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINASE TECIDUAL - TTG ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINASE TECIDUAL	30,000	UNI	38,70	1.161,00
359	UREIA NO SORO - UREIA NO SORO	30,000	UNI	2,25	67,50
360	VDRL PARA DETECÇÃO DE SIFILIS NA GESTAÇÃO - VDRL PARA DETECÇÃO DE SIFILIS NA GESTAÇÃO	100,000	UNI	3,45	345,00
361	VITAMINA B6 - VITAMINA B6	15,000	UNI	77,45	1.161,75
362	VITAMINA C - VITAMINA C	15,000	UN	45,32	679,80
363	VITAMINA E - VITAMINA E	15,000	UN	69,30	1.039,50
364	ZINCO ERITROCITÁRIO - ZINCO ERITROCITÁRIO	15,000	UNI	33,00	495,00
365	MARCADOR TUMORAL CA 15.3 - MARCADOR TUMORAL CA15.3	100,000	UNI	21,00	2.100,00

Total do Participante: 830.254,83

Participante: LABORATÓRIO GAVAZZONI LTDA

1	DOSAGEM DE ÁCIDO FÓLICO - FOLATO - DOSAGEM DE ÁCIDO FÓLICO - FOLATO	100,000	UNI	23,48	2.348,00
2	ALBUMINA - ALBUMINA	100,000	UNI	12,18	1.218,00
3	ALBUMINA SÉRICA - ALBUMINA SÉRICA	50,000	UNI	12,18	609,00
4	DOSAGEM DE ALUMÍNIO - ALUMÍNIO	50,000	UNI	29,70	1.485,00
5	ALUMÍNIO URINÁRIO - ALUMÍNIO URINÁRIO	60,000	UNI	22,00	1.320,00
6	ANALISE DE CARACTERES FISICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA - ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA	4.000,0	UNI	4,52	18.080,00
7	ANTI TRANSGLUTAMINASE IGA - ANTI TRANSGLUTAMINASE IGA	30,000	UNI	27,83	834,90
8	ANTI TRANSGLUTAMINASE IGG - ANTI TRANSGLUTAMINASE IGG	30,000	UNI	27,83	834,90

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
9	ANTIBIOGRAMA - ANTIBIOGRAMA	3.000,0	UNI	6,08	18.240,00
10	ANTIBIOGRAMA PARA MICROBACTERIAS - ANTIBIOGRAMA PARA MICROBACTERIAS	200,000	UNI	7,47	1.494,00
11	ANTIBIOGRAMA COM CONCENTRAÇÃO INIBITÓRIA MÍNIMA - ANTIBIOGRAMA COM CONCENTRAÇÃO INIBITÓRIA MÍNIMA	50,000	UNI	7,83	391,50
12	ANTICOAGULANTE LUPICO - ANTICOAGULANTE LUPICO	50,000	UNI	34,50	1.725,00
13	ANTITROMBINA III - ANTITROMBINA III	50,000	UNI	9,72	486,00
14	ARSÊNICO - ARSÊNICO	50,000	UNI	38,00	1.900,00
15	ARSÊNICO URINÁRIO - ARSÊNICO URINÁRIO	50,000	UNI	38,00	1.900,00
16	BACILOSCOPIA DIRETA P BAAR (HANSENIASE) - BACILOSCOPIA DIRETA P BAAR (HANSENIASE)	50,000	UNI	5,12	256,00
17	BACILOSCOPIA DIRETA PARA BARR (TUBERCULOSE) - BACILOSCOPIA DIRETA PARA BARR (TUBERCULOSE)	50,000	UNI	5,12	256,00
18	BACILOSCOPIA GRAN - BACILOSCOPIA GRAN	50,000	UNI	3,50	175,00
19	BACTERIOSCOPIA GRAM, SECREÇÃO VAGINAL - BACTERIOSCOPIA GRAM, SECREÇÃO VAGINAL	50,000	UNI	4,20	210,00
20	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 ANTICORPOS IGG E IGM - BETA 2 GLICOPROTEINA 1 ANTICORPOS IGG E IGM	50,000	UNI	52,50	2.625,00
21	BETA CAROTENO - BETA CAROTENO	50,000	UNI	3,02	151,00
22	BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES - BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	2.000,0	UNI	2,45	4.900,00
23	CALPROTECTINA FECAL - CALPROTECTINA FECAL	50,000	UNI	64,90	3.245,00
24	CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	100,000	UNI	3,02	302,00
25	CARDIOLIPINA IGA AUTO ANTICORPOS - CARDIOLIPINA IGA AUTO ANTICORPOS	100,000	UNI	17,26	1.726,00
26	CCP ANTICORPOS ANTI - CCP ANTICORPOS ANTI	20,000	UNI	29,89	597,80
27	CERULOPLASMINA - CERULOPLASMINA	20,000	UNI	5,52	110,40
28	CLEARANCE DE CREATININA - CLEARANCE DE CREATININA	50,000	UNI	4,29	214,50
29	CLEARANCE DE UREIA - CLEARANCE DE UREIA	30,000	UNI	5,27	158,10
30	COBRE SÉRICO - COBRE SÉRICO	50,000	UN	5,27	263,50
31	COLESTEROL VLDL - COLESTEROL VLDL	60,000	UNI	7,17	430,20
32	COMPLEMENTO CH 50 - COMPLEMENTO CH 50	40,000	UNI	12,60	504,00
33	CONTAGEM DE RETICULOCITOS - CONTAGEM DE RETICULOCITOS	60,000	UNI	3,40	204,00
34	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	30,000	UNI	4,10	123,00
35	CREATININA - CREATININA	200,000	UN	2,25	450,00
36	CREATININA - URINA - CREATININA - URINA	60,000	UNI	2,78	166,80
37	CULTURA DE FEZES - COPROCULTURA - CULTURA DE FEZES - COPROCULTURA	50,000	UNI	8,12	406,00
38	CULTURA DE BACTERIAS PARA IDENTIFICAÇÃO - CULTURA DE BACTERIAS PARA IDENTIFICAÇÃO	2.000,0	UNI	6,80	13.600,00
39	CULTURA PARA BAAR - CULTURA PARA BAAR	50,000	UNI	6,80	340,00
40	DEHIDROTESTOSTERONA - DEHIDROTESTOSTERONA	60,000	UNI	17,57	1.054,20
41	DEPURAÇÃO DE CREATININA ENDÓGENA - DEPURAÇÃO DE CREATININA ENDÓGENA	60,000	UNI	5,27	316,20

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
42	DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO	- 50,000	UNI	2,45	122,50
43	DETERMINAÇÃO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS DETERMINAÇÃO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS	- 60,000	UNI	29,62	1.777,20
44	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS) DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	- 30,000	UNI	4,40	132,00
45	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGEN) DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGEN)	- 50,000	UNI	9,77	488,50
46	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C INDUÇÃO POR CORTISONA (4 DOSAGEM) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C INDUÇÃO POR CORTISONA	30,000	UNI	8,86	265,80
47	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5 DOSAGEM) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5 DOSAGENS)	50,000	UNI	9,77	488,50
48	DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA) DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA)	- 30,000	UNI	19,92	597,60
49	DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE - DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE SERICA	50,000	UNI	12,87	643,50
50	DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA - DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA	50,000	UNI	25,84	1.292,00
51	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO	400,000	UNI	3,66	1.464,00
52	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	- 60,000	UNI	3,66	219,60
53	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO - DUKE DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO - DUKE	- 400,000	UNI	3,66	1.464,00
54	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS	- 60,000	UNI	7,70	462,00
55	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA	60,000	UNI	4,28	256,80
56	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA)	700,000	UNI	7,00	4.900,00
57	DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	- 700,000	UNI	3,66	2.562,00
58	DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS) DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS)	- 700,000	UNI	3,66	2.562,00
59	DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO	- 400,000	UNI	2,06	824,00
60	DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE DE PROTEINA C REATIVA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE DE PROTEINA C REATIVA	- 700,000	UNI	4,25	2.975,00
61	DIMERO D - DIMERO D	60,000	UNI	86,45	5.187,00
62	DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D - DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D	3.000,0	UNI	20,35	61.050,00
63	DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE - DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE	50,000	UNI	5,27	263,50
64	DOSAGEM DE ACETONA - DOSAGEM DE ACETONA	50,000	UNI	2,78	139,00
65	DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO - DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO	50,000	UNI	35,12	1.756,00
66	DOSAGEM DE ÁCIDO CÍTRICO - DOSAGEM DE ÁCIDO CÍTRICO	60,000	UND	35,00	2.100,00
67	DOSAGEM DE ACIDO URICO - DOSAGEM DE ACIDO URICO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
68	DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO - DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	40,000	UNI	19,00	760,00
69	DOSAGEM DE ALDOLASE - DOSAGEM DE ALDOLASE	40,000	UNI	4,50	180,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
70	DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA - DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA	40,000	UNI	5,42	216,80
71	DOSAGEM DE ALFA -1 GLICOPROTEINA ACIDA - DOSAGEM DE ALFA -1 GLICOPROTEINA ACIDA	60,000	UNI	4,50	270,00
72	DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA - DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	60,000	UNI	13,52	811,20
73	DOSAGEM DE AMILASE - DOSAGEM DE AMILASE	100,000	UNI	3,38	338,00
74	DOSAGEM DE AMONIA - DOSAGEM DE AMONIA	50,000	UNI	35,28	1.764,00
75	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	2.000,0	UNI	20,00	40.000,00
76	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) TOTAL E LIVRE - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) TOTAL E LIVRE	1.600,0	UNI	20,00	32.000,00
77	DOSAGEM DE BARBITURADOS - DOSAGEM DE BARBITURADOS	80,000	UNI	40,50	3.240,00
78	DOSAGEM DE BETA-2 MICROGLOBULINA - DOSAGEM DE BETA-2 MICROGLOBULINA	40,000	UNI	16,50	660,00
79	DOSAGEM DE CALCIO - DOSAGEM DE CALCIO	400,000	UNI	2,25	900,00
80	DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL - DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	30,000	UNI	4,29	128,70
81	DOSAGEM DE CALCIO SERICO - DOSAGEM DE CALCIO SERICO	60,000	UNI	2,25	135,00
82	DOSAGEM DE CÁLCIO URINÁRIO - DOSAGEM DE CÁLCIO URINÁRIO	60,000	UN	2,45	147,00
83	DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA - DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA	50,000	UNI	21,85	1.092,50
84	DOSAGEM DE CAROTENO - DOSAGEM DE CAROTENO	50,000	UNI	3,02	151,00
85	DOSAGEM DE CATECOLAMINAS - DOSAGEM DE CATECOLAMINAS	10,000	UNI	39,18	391,80
86	DOSAGEM DE CERULOPLASMINA - DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	60,000	UNI	5,52	331,20
87	DOSAGEM DE CICLOSPORINA - DOSAGEM DE CICLOSPORINA	50,000	UNI	87,92	4.396,00
88	DOSAGEM DE CITRATO - DOSAGEM DE CITRATO	80,000	UNI	2,45	196,00
89	DOSAGEM DE CLORETO - DOSAGEM DE CLORETO	60,000	UNI	5,00	300,00
90	DOSAGEM DE CLORETO AMOSTRA ISOLADA - DOSAGEM DE CLORETO AMOSTRA ISOLADA	30,000	UN	2,78	83,40
91	DOSAGEM DE COLESTEROL HDL - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	3.000,0	UNI	4,29	12.870,00
92	DOSAGEM DE COLESTEROL LDL - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	3.000,0	UNI	4,29	12.870,00
93	DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	3.000,0	UNI	2,25	6.750,00
94	DOSAGEM DE COLINESTERASE - DOSAGEM DE COLINESTERASE	40,000	UNI	4,50	180,00
95	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	40,000	UNI	20,90	836,00
96	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	40,000	UNI	20,90	836,00
97	DOSAGEM DE CORTISOL - DOSAGEM DE CORTISOL	30,000	UNI	12,00	360,00
98	DOSAGEM DE CREATININA - DOSAGEM DE CREATININA	4.000,0	UNI	2,25	9.000,00
99	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK) - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	60,000	UNI	4,49	269,40
100	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB	30,000	UNI	5,00	150,00
101	DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA - DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA	30,000	UNI	4,25	127,50

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
102	DOSAGEM DE DESIDROGENASE DE ALFA-HIDROXIBUTIRICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE DE ALFA-HIDROXIBUTIRICA	30,000	UNI	153,78	4.613,40
103	DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA) - DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	30,000	UNI	16,88	506,40
104	DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA	30,000	UNI	129,95	3.898,50
105	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS) - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)	40,000	UNI	145,00	5.800,00
106	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA LDH - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA LDH	2.000,0	UNI	4,65	9.300,00
107	DOSAGEM DE ENZIMA CONVANGIOTENSINA - DOSAGEM DE ENZIMA CONVANGIOTENSINA	20,000	UNI	25,90	518,00
108	DOSAGEM DE ESTRADIOL - DOSAGEM DE ESTRADIOL	80,000	UNI	12,40	992,00
109	DOSAGEM DE ESTRONA - DOSAGEM DE ESTRONA	30,000	UNI	16,68	500,40
110	DOSAGEM DE FENITOINA - DOSAGEM DE FENITOINA	30,000	UNI	43,00	1.290,00
111	DOSAGEM DE FERRITINA - DOSAGEM DE FERRITINA	1.500,0	UNI	19,00	28.500,00
112	DOSAGEM DE FERRO SERICO - DOSAGEM DE FERRO SERICO	90,000	UNI	4,29	386,10
113	DOSAGEM DE FIBRINOGENIO - DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	30,000	UNI	6,90	207,00
114	DOSAGEM DE FOLATO - DOSAGEM DE FOLATO	30,000	UNI	19,20	576,00
115	DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL - DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	30,000	UNI	2,80	84,00
116	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	500,000	UNI	2,45	1.225,00
117	DOSAGEM DE FOSFORO - DOSAGEM DE FOSFORO	80,000	UNI	2,45	196,00
118	DOSAGEM DE FOSFORO URINARIO - DOSAGEM DE FOSFORO URINARIO	50,000	UN	2,45	122,50
119	DOSAGEM DE FRACAO PROSTATITICA DA FOSFATASE ACIDA - DOSAGEM DE FRACAO PROSTATITICA DA FOSFATASE ACIDA	30,000	UNI	6,02	180,60
120	DOSAGEM DE GALACTOSE - DOSAGEM DE GALACTOSE	30,000	UNI	5,27	158,10
121	DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) - DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT)	2.000,0	UNI	4,29	8.580,00
122	DOSAGEM DE GLICOSE - DOSAGEM DE GLICOSE	5.000,0	UNI	2,25	11.250,00
123	DOSAGEM DE GLICOSE -6-FOSFATO DESIDROGENASE - DOSAGEM DE GLICOSE -6-FOSFATO DESIDROGENASE	50,000	UNI	4,48	224,00
124	DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	150,000	UNI	9,59	1.438,50
125	DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA - DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA	30,000	UNI	4,50	135,00
126	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA	100,000	UNI	2,40	240,00
127	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 370C - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 370C	30,000	UNI	2,40	72,00
128	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL	30,000	UNI	4,10	123,00
129	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	600,000	UNI	9,60	5.760,00
130	DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA - DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA	30,000	UNI	40,00	1.200,00
131	DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA - DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA	30,000	UNI	5,52	165,60

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
132	DOSAGEM DE HLAB27 - DOSAGEM DE HLAB27	40,000	UNI	39,50	1.580,00
133	DOSAGEM DE HLAB51 - DOSAGEM DE HLAB51	40,000	UNI	166,98	6.679,20
134	DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH) - DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	120,000	UNI	9,60	1.152,00
135	DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) - DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	60,000	UNI	10,90	654,00
136	DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	4.000,0	UNI	10,90	43.600,00
137	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA)	60,000	UNI	11,00	660,00
138	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)	60,000	UNI	11,00	660,00
139	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG)	60,000	UNI	11,00	660,00
140	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM)	60,000	UNI	11,00	660,00
141	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA	80,000	UN	11,29	903,20
142	DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE - DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE	30,000	UNI	35,28	1.058,40
143	DOSAGEM DE INSULINA - DOSAGEM DE INSULINA	50,000	UNI	12,40	620,00
144	DOSAGEM DE ISOMERASE FOSFOHEXOSE - DOSAGEM DE ISOMERASE FOSFOHEXOSE	30,000	UNI	12,43	372,90
145	DOSAGEM DE LACTATO - DOSAGEM DE LACTATO	30,000	UNI	5,52	165,60
146	DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPEPTIDASE - DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPETIDASE	30,000	UNI	67,08	2.012,40
147	DOSAGEM DE LIPASE - DOSAGEM DE LIPASE	30,000	UNI	3,38	101,40
148	DOSAGEM DE LISOZIMA - DOSAGEM DE LISOZIMA	40,000	UNI	110,00	4.400,00
149	DOSAGEM DE LÍCIO - DOSAGEM DE LÍCIO	40,000	UNI	3,38	135,20
150	DOSAGEM DE MAGNESIO - DOSAGEM DE MAGNESIO	50,000	UNI	2,45	122,50
151	DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA - DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	40,000	UNI	9,90	396,00
152	DOSAGEM DE MUÇO-PROTEÍNAS - DOSAGEM DE MUÇO-PROTEÍNAS	20,000	UNI	2,45	49,00
153	DOSAGEM DE OXALATO - DOSAGEM DE OXALATO	30,000	UNI	4,50	135,00
154	DOSAGEM DE ÁCIDO OXÁLICO URINÁRIO - DOSAGEM DE ÁCIDO OXÁLICO URINÁRIO	20,000	UN	5,52	110,40
155	DOSAGEM DE PARATORMONIO - DOSAGEM DE PARATORMONIO	60,000	UNI	52,60	3.156,00
156	DOSAGEM DE PEPTÍDEO C - DOSAGEM DE PEPTÍDEO C	60,000	UNI	23,03	1.381,80
157	DOSAGEM DE PIRUVATO - DOSAGEM DE PIRUVATO	30,000	UNI	40,00	1.200,00
158	DOSAGEM DE PLASMINOGENIO - DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	30,000	UNI	110,48	3.314,40
159	DOSAGEM DE PORFIRINAS - DOSAGEM DE PORFIRINAS	30,000	UNI	5,27	158,10
160	DOSAGEM DE POTASSIO - DOSAGEM DE POTASSIO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
161	DOSAGEM DE POTÁSSIO URINÁRIO - DOSAGEM DE POTÁSSIO URINÁRIO	30,000	UN	2,55	76,50
162	DOSAGEM DE PROGESTERONA - DOSAGEM DE PROGESTERONA	30,000	UNI	12,88	386,40
163	DOSAGEM DE PROLACTINA - DOSAGEM DE PROLACTINA	30,000	UNI	12,40	372,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
164	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS	60,000	UNI	1,70	102,00
165	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES	60,000	UNI	2,25	135,00
166	DOSAGEM DE RENINA - DOSAGEM DE RENINA	30,000	UNI	19,79	593,70
167	DOSAGEM DE SODIO - DOSAGEM DE SODIO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
168	DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1) - DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1)	40,000	UNI	18,70	748,00
169	DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS) - DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)	30,000	UNI	16,00	480,00
170	DOSAGEM DE TESTOSTERONA - DOSAGEM DE TESTOSTERONA	60,000	UNI	12,75	765,00
171	DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE - DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	60,000	UNI	16,00	960,00
172	DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA - DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA	200,000	UNI	13,90	2.780,00
173	DOSAGEM DE TIROXINA (T4) - DOSAGEM DE TIROXINA (T4)	100,000	UNI	10,70	1.070,00
174	DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	2.000,0	UNI	14,20	28.400,00
175	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	3.000,0	UNI	2,45	7.350,00
176	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA (TGP) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA (TGP)	3.000,0	UNI	2,45	7.350,00
177	DOSAGEM DE TRANSFERRINA - DOSAGEM DE TRANSFERRINA	60,000	UNI	5,00	300,00
178	DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS - DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	4.000,0	UNI	4,29	17.160,00
179	DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	40,000	UNI	10,63	425,20
180	DOSAGEM DE TRIPTOFANO - DOSAGEM DE TRIPTOFANO	60,000	UNI	103,20	6.192,00
181	DOSAGEM DE UREIA - DOSAGEM DE UREIA	3.000,0	UNI	2,25	6.750,00
182	DOSAGEM DE VITAMINA B12 - DOSAGEM DE VITAMINA B12	200,000	UNI	17,80	3.560,00
183	DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125 - DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125	80,000	UNI	20,03	1.602,40
184	ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	60,000	UNI	8,12	487,20
185	ELETROFORESE DE PROTEINAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS	60,000	UNI	5,40	324,00
186	ELETROFORESE DE PROTEINAS COM CONCENTRAÇÃO URINA 24H - ELETROFORESE DE PROTEINAS COM CONCENTRAÇÃO URINA 24H	60,000	UNI	6,66	399,60
187	ELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS	30,000	UNI	5,69	170,70
188	ENDOMÍSIO IGA ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍSIO IGA ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
189	ENDOMÍSIO IGG ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍSIO IGG ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
190	ENDOMÍSIO IGM ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍSIO IGM ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
191	ESTIMATIVA DO RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR - ESTIMATIVA DO RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR	30,000	UNI	7,90	237,00
192	ESTUDO GENETICO DAS MUTAÇÕES C282Y H63D E S65C - ESTUDO GENETICO DAS MUTAÇÕES C282Y H63D E S65C PARA HEMOCROMATOSE	20,000	UNI	241,47	4.829,40
193	EXAME A FRESCO - EXAME A FRESCO	60,000	UNI	4,20	252,00
194	EXAME CKMB - EXAME CKMB	20,000	UNI	5,02	100,40

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
195	EXAME CARIÓTIPO BANDA G - EXAME CARIÓTIPO BANDA G	10,000	UNI	465,00	4.650,00
196	EXAME DE TIREGLOBULINA - EXAME DE TIREGLOBULINA	60,000	UNI	23,03	1.381,80
197	FATOR ANTI NUCLEAR (HEP-2) - FATOR ANTI NUCLEAR (HEP-2)	10,000	UNI	10,40	104,00
198	FATOR DE VON WILLEBRAND - FATOR DE VON WILLEBRAND	10,000	UNI	28,37	283,70
199	FATOR V LEIDEN - FATOR V LEIDEN	10,000	UNI	7,10	71,00
200	FATOR VIII DA COAGULAÇÃO - FATOR VIII DA COAGULAÇÃO	10,000	UNI	46,44	464,40
201	FATOR XII DA COAGULAÇÃO - FATOR XII DA COAGULAÇÃO	10,000	UNI	74,78	747,80
202	FERRO TIBC - FERRO TIBC	20,000	UNI	3,02	60,40
203	FOSFATASE ALCALINA TOTAL - FOSFATASE ALCALINA TOTAL	20,000	UNI	2,54	50,80
204	GAD AUTO ANTICORPOS ANTI - GAD AUTO ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	63,80	638,00
205	GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C - GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C	10,000	UNI	506,97	5.069,70
206	GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGG - GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGG	8,000	UNI	25,44	203,52
207	GIARDIA LAMBLIA ABTICORPOS IGM - GIARDIA LAMBLIA ABTICORPOS IGM	8,000	UNI	25,44	203,52
208	GIARDIA LAMBLIA - ELISA - GIARDIA LAMBLIA - ELISA	8,000	UNI	25,44	203,52
209	GIARDIA PESQUISA DE - GIARDIA PESQUISA DE	8,000	UNI	13,00	104,00
210	GLIADINA IGA ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGA ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
211	GLIADINA IGG ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGG ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
212	GLIADINA IGM ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGM ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
213	GLICOSE JEJUM - GLICOSE JEJUM	8,000	UNI	2,34	18,72
214	GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIO SEXUAIS - SHBG - GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIO SEXUAIS - SHBG	10,000	UNI	13,60	136,00
215	GRUPO SANGUÍNEO ABO - GRUPO SANGUÍNEO ABO	100,000	UNI	2,06	206,00
216	HBC IGG ANTICORPOS ANTI - HBC IGG ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
217	HBC IGM ANTICORPOS ANTI - HBC IGM ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
218	HBC TOTAL ANTICORPOS ANTI - HBC TOTAL ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	14,60	146,00
219	HBE AG - HBE AG	10,000	UNI	27,83	278,30
220	HBE ANTI - HBE ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
221	HBS-AG ANTÍGENO AUSTRÁLIA - HBS-AG ANTÍGENO AUSTRÁLIA	80,000	UNI	26,10	2.088,00
222	HBS ANTI - HBS ANTI	10,000	UNI	23,45	234,50
223	HCV ANTI - HCV ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
224	HEMACIAS DISMORFICAS NA URINA - HEMACIAS DISMORFICAS NA URINA	10,000	UNI	5,55	55,50
225	HEMATOCRITO - HEMATOCRITO	10,000	UNI	2,30	23,00
226	HEMOCULTURA - HEMOCULTURA	10,000	UNI	17,24	172,40
227	HEMOCULTURA 2 AMOSTRA - HEMOCULTURA 2 AMOSTRA	10,000	UNI	17,24	172,40
228	HEMOGLOBINA H - HEMOGLOBINA H	20,000	UNI	20,28	405,60

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
229	HEMOGRAMA COMPLETO - HEMOGRAMA COMPLETO	8.000,0	UNI	5,00	40.000,00
230	HOMOCISTEINA SERICA - HOMOCISTEINA SERICA	20,000	UNI	15,00	300,00
231	HORMÔNIO PARATIROIDEANO MOLÉCULA INTACTA - HORMÔNIO PARATIROIDEANO MOLÉCULA INTACTA	10,000	UNI	20,80	208,00
232	IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS - IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	2.000,0	UNI	13,60	27.200,00
233	IGA TOTAL - IGA TOTAL	30,000	UNI	22,00	660,00
234	IGE ESPECIFICO PARA ALFA LACTOALBUNINA (F76) - IGE ESPECIFICO PARA ALFA LACTOALBUNINA (F76)	20,000	UN	13,88	277,60
235	IGE ESPECIFICO PARA BETA LACTOGLOBULINA (F77) - IGE ESPECIFICO PARA BETA LACTOGLOBULINA (F77)	20,000	UN	13,88	277,60
236	IGE ESPECIFICO PARA CASEINA (F78) - IGE ESPECIFICO PARA CASEINA (F78)	20,000	UN	13,88	277,60
237	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE GEMA DO OVO - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE GEMA DO OVO	20,000	UNI	13,88	277,60
238	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE CLARA DO OVO - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE CLARA DO OVO	20,000	UNI	13,88	277,60
239	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DO GRAO DE SOJA - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DO GRAO DE SOJA	20,000	UNI	13,88	277,60
240	IGE TOTAL - IGE TOTAL	20,000	UNI	11,00	220,00
241	IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR) - IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)	2,000	UNI	1.697,00	3.394,00
242	IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO - IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO	2,000	UNI	1.550,00	3.100,00
243	IMUNOFIXAÇÃO - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS - IMUNOFIXAÇÃO - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS	4,000	UNI	258,00	1.032,00
244	ÍNDICE DE SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA - ÍNDICE DE SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA	30,000	UNI	6,18	185,40
245	INIBINA B - INIBINA B	3,000	UNI	448,44	1.345,32
246	MARCADOR TUMORAL CA 19.9 - MARCADOR TUMORAL CA 19.9	100,000	UNI	20,03	2.003,00
247	MUSCULO LISO, ANTICORPOS ANTI - MUSCULO LISO, ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	18,90	189,00
248	MUTAÇÃO GENÉTICA FEN HEMOCROMATOSE - MUTAÇÃO GENÉTICA FEN HEMOCROMATOSE	4,000	UNI	4.400,00	17.600,00
249	MUTAÇÃO V617F NO GENE JAK 2 - MUTAÇÃO V617F NO GENE JAK 2	2,000	UNI	245,28	490,56
250	OSMOLIDADE SERICA - OSMOLIDADE SERICA	10,000	UN	12,89	128,90
251	PARASITOLÓGICO DE FEZES - PARASITOLÓGICO DE FEZES	50,000	UNI	2,59	129,50
252	PARATORMÔNIO - PTH INTÁCTO MOLÉCULA INTEIRA - PARATORMÔNIO - PTH INTÁCTO MOLÉCULA INTEIRA	20,000	UNI	6,20	124,00
253	PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOLOGRAFIA) - PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOLOGRAFIA)	20,000	UNI	104,83	2.096,60
254	PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA	40,000	UNI	12,65	506,00
255	PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA	40,000	UNI	12,65	506,00
256	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS	60,000	UNI	65,79	3.947,40
257	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS	30,000	UNI	23,22	696,60
258	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS	20,000	UNI	5,55	111,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
259	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO	30,000	UNI	37,41	1.122,30
260	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFUORESCENCIA)	20,000	UNI	32,25	645,00
261	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL	20,000	UNI	189,63	3.792,60
262	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA	40,000	UNI	10,60	424,00
263	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS	20,000	UNI	103,44	2.068,80
264	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70)	20,000	UNI	12,22	244,40
265	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES	20,000	UNI	60,48	1.209,60
266	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)	20,000	UNI	3,45	69,00
267	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO	20,000	UNI	72,24	1.444,80
268	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI	20,000	UNI	21,50	430,00
269	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1 WESTERN BLOT	30,000	UNI	103,83	3.114,90
270	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV 2 (ELISA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV 2 (ELISA)	30,000	UNI	12,89	386,70
271	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV 1 + HTLV-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV 1 + HTLV-2	20,000	UNI	20,64	412,80
272	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINSULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINSULINA	20,000	UN	25,74	514,80
273	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS	20,000	UNI	6,15	123,00
274	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTILISTERIA - PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTILISTERIA	20,000	UNI	6,15	123,00
275	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	20,000	UNI	21,50	430,00
276	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA	10,000	UNI	24,74	247,40
277	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO	10,000	UNI	25,74	257,40
278	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO	10,000	UNI	23,22	232,20
279	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO	40,000	UNI	21,50	860,00
280	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIENTAIS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIENTAIS	2,000	UN	38,70	77,40
281	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)	40,000	UNI	21,50	860,00
282	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS	40,000	UNI	7,00	280,00
283	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM	40,000	UNI	21,50	860,00
284	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO)	40,000	UNI	23,50	940,00
285	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B(LA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B(LA)	40,000	UNI	23,50	940,00
286	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIREOGLOBULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIREOGLOBULINA	40,000	UNI	20,96	838,40
287	PESQUISA DE ANTICORPOS COM ANTIGENO DA SUPERFÍCIE DO	30,000	UN	7,00	210,00

VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBS) - PESQUISA DE ANTICORPOS COM ANTIGENO DA SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBS)

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
288	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE) - PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE)	30,000	UN	7,00	210,00
289	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O HISTOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O HISTOPLASMA	4,000	UNI	73,53	294,12
290	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII	4,000	UNI	2.311,29	9.245,16
291	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV)	20,000	UNI	21,00	420,00
292	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV) - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV)	20,000	UN	51,60	1.032,00
293	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO	20,000	UNI	28,79	575,80
294	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIEDIOIDES BRASILIENSIS - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIEDIOIDES BRASILIENSIS	10,000	UNI	92,88	928,80
295	PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA - PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA	10,000	UNI	32,25	322,50
296	PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	40,000	UNI	15,85	634,00
297	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	400,000	UNI	13,44	5.376,00
298	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISCHMANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISCHMANIAS	100,000	UNI	13,44	1.344,00
299	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	400,000	UNI	20,73	8.292,00
300	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	11,30	565,00
301	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS	60,000	UNI	36,65	2.199,00
302	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	50,000	UNI	22,00	1.100,00
303	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	60,000	UNI	20,96	1.257,60
304	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER	30,000	UNI	29,78	893,40
305	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	100,000	UNI	20,73	2.073,00
306	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI HBC E TOTAL)	20,000	UNI	14,63	292,60
307	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	10,47	523,50
308	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	400,000	UNI	13,44	5.376,00
309	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS	40,000	UNI	12,22	488,80
310	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA	400,000	UNI	19,28	7.712,00
311	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	60,000	UNI	20,96	1.257,60

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
312	PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 370C - PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 370C	50,000	UNI	12,90	645,00
313	DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50) - DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50)	60,000	UNI	14,55	873,00
314	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA	30,000	UNI	16,30	489,00
315	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA) - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	40,000	UNI	16,30	652,00
316	PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIEI DO VIRUS DA HEPATITE B - PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIEI DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG)	40,000	UNI	22,00	880,00
317	PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APÓS VASECTOMIA) - PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APÓS VASECTOMIA)	30,000	UNI	5,86	175,80
318	PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE) - PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)	300,000	UNI	5,00	1.500,00
319	PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	600,000	UNI	1,67	1.002,00
320	PESQUISA DE HEMOGLOBINA S - PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	30,000	UNI	18,50	555,00
321	PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES - PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	30,000	UNI	1,98	59,40
322	PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES - PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	30,000	UNI	1,98	59,40
323	PESQUISA DE OVOS DE SCHITOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA) - PESQUISA DE OVOS DE SCHITOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA)	20,000	UN	4,29	85,80
324	PESQUISA DE OVOS CISTOS E PARASITAS - PESQUISA DE OVOS CISTOS E PARASITAS	2.000,0	UNI	1,98	3.960,00
325	PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES - PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES	30,000	UNI	5,50	165,00
326	PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	400,000	UNI	4,39	1.756,00
327	PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES - PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES	30,000	UNI	4,39	131,70
328	PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES - PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES	400,000	UNI	1,98	792,00
329	PESQUISA DE TRIPANOSSOMA - PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	60,000	UNI	4,29	257,40
330	PESQUISA DE TOXINA A E B PARA CLOSTRIDIUM DIFFICILE - PESQUISA DE TOXINA A E B PARA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	30,000	UNI	110,94	3.328,20
331	PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES - PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES	30,000	UNI	44,78	1.343,40
332	PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	4,29	214,50
333	PRO BNP PEPTÍDEO NATRIURETICO N - TERMINAL - PRO BNP PEPTÍDEO NATRIURETICO N - TERMINAL	10,000	UNI	113,00	1.130,00
334	PROTEINA C FUNCIONAL - PROTEINA C FUNCIONAL	10,000	UNI	31,47	314,70
335	PROTEINA S FUNCIONAL - PROTEINA S FUNCIONAL	10,000	UNI	57,49	574,90
336	PROTEÍNA URINÁRIA - AMOSTRA ISOLADA - PROTEÍNA URINARIA - AMOSTRA ISOLADA	40,000	UNI	3,21	128,40
337	PROTEINÚRIA 24 HORAS - PROTEINÚRIA 24 HORAS	50,000	UNI	3,91	195,50
338	PROVA DO LATEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE - PROVA DO LATEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE	200,000	UNI	2,31	462,00
339	PSA TOTAL/LIVRE - PSA TOTAL/LIVRE	200,000	UNI	16,20	3.240,00
340	PSA ULTRA SENSÍVEL - PSA ULTRA SENSÍVEL	50,000	UNI	25,06	1.253,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
341	RELAÇÃO ALBUMINA CREATININA - RELAÇÃO ALBUMINA CREATININA	50,000	UNI	6,38	319,00
342	RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA NA URINA - RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA NA URINA	60,000	UNI	6,38	382,80
343	RUBEOLA IGM - RUBEOLA IGM	20,000	UNI	18,78	375,60
344	SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA - SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA	50,000	UNI	6,40	320,00
345	SCHISTOSSOMOSE SERICA - SCHISTOSSOMOSE SERICA	20,000	UNI	9,00	180,00
346	SÓDIO URINÁRIO EXAME - SÓDIO URINÁRIO EXAME	20,000	UNI	2,91	58,20
347	TESTE DE ELISA IGG PARA IDENTIFICAÇÃO DO TOXOPLASMA GONDII - TESTE DE ELISA IGG PARA IDENTIFICAÇÃO DO TOXOPLASMA GONDII TOXOPLASMOSE	30,000	UNI	4,00	120,00
348	TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH - TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH	10,000	UNI	12,48	124,80
349	TESTE DE IGE ESPECIFICO PARA PROTEINAS DO LEITE - TESTE DE IGE ESPECIFICO PARA PROTEINAS DO LEITE	30,000	UNI	33,00	990,00
350	TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE - TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE	30,000	UNI	8,62	258,60
351	TESTE DE TOLERANCIA A LACTOSE - TESTE DE TOLERANCIA A LACTOSE	60,000	UNI	54,70	3.282,00
352	TESTE DE TOLERANCIA BASAL LACTOSE APÓS JEJUM - TESTE DE TOLERANCIA BASAL LACTOSE APÓS JEJUM	30,000	UNI	58,44	1.753,20
353	TESTE IGE ESPECIFICO PARA BANANA - TESTE IGE ESPECIFICO PARA BANANA	20,000	UNI	19,35	387,00
354	TESTE GENÉTICO PARA INTOLERÂNCIA A LACTOSE - TESTE GENÉTICO PARA INTOLERÂNCIA A LACTOSE	30,000	UNI	149,23	4.476,90
355	TOXOPLASMOSE IGG - TOXOPLASMOSE IGG	30,000	UNI	20,73	621,90
356	TPO TIREOPEROXIDASE, ANTICORPOS ANTI - TPO TIREOPEROXIDASE, ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	18,00	180,00
357	TSH ULTRA SENSIVEL 3ª GERAÇÃO - TSH ULTRA SENSIVEL 3ª GERAÇÃO	20,000	UN	10,30	206,00
358	TTG ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINASE TECIDUAL - TTG ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINASE TECIDUAL	30,000	UNI	38,70	1.161,00
359	UREIA NO SORO - UREIA NO SORO	30,000	UNI	2,25	67,50
360	VDRL PARA DETECÇÃO DE SIFILIS NA GESTAÇÃO - VDRL PARA DETECÇÃO DE SIFILIS NA GESTAÇÃO	100,000	UNI	3,45	345,00
361	VITAMINA B6 - VITAMINA B6	15,000	UNI	77,45	1.161,75
362	VITAMINA C - VITAMINA C	15,000	UN	45,32	679,80
363	VITAMINA E - VITAMINA E	15,000	UN	69,30	1.039,50
364	ZINCO ERITROCITÁRIO - ZINCO ERITROCITÁRIO	15,000	UNI	33,00	495,00
365	MARCADOR TUMORAL CA 15.3 - MARCADOR TUMORAL CA15.3	100,000	UNI	21,00	2.100,00

Total do Participante: 830.254,83

Participante: VIDA LABORATORIO BIOMEDICO LTDA

1	DOSAGEM DE ÁCIDO FÓLICO - FOLATO - DOSAGEM DE ÁCIDO FÓLICO - FOLATO	100,000	UNI	23,48	2.348,00
2	ALBUMINA - ALBUMINA	100,000	UNI	12,18	1.218,00
3	ALBUMINA SÉRICA - ALBUMINA SÉRICA	50,000	UNI	12,18	609,00
4	DOSAGEM DE ALUMÍNIO - ALUMÍNIO	50,000	UNI	29,70	1.485,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
5	ALUMÍNIO URINÁRIO - ALUMÍNIO URINÁRIO	60,000	UNI	22,00	1.320,00
6	ANALISE DE CARACTERES FISICOS,ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA - ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA	4.000,0	UNI	4,52	18.080,00
7	ANTI TRANSGLUTAMINASE IGA - ANTI TRANSGLUTAMINASE IGA	30,000	UNI	27,83	834,90
8	ANTI TRANSGLUTAMINASE IGG - ANTI TRANSGLUTAMINASE IGG	30,000	UNI	27,83	834,90
9	ANTIBIOGRAMA - ANTIBIOGRAMA	3.000,0	UNI	6,08	18.240,00
10	ANTIBIOGRAMA PARA MICROBACTERIAS - ANTIBIOGRAMA PARA MICROBACTERIAS	200,000	UNI	7,47	1.494,00
11	ANTIBIOGRAMA COM CONCENTRAÇÃO INIBITÓRIA MÍNIMA - ANTIBIOGRAMA COM CONCENTRAÇÃO INIBITÓRIA MÍNIMA	50,000	UNI	7,83	391,50
12	ANTICOAGULANTE LUPICO - ANTICOAGULANTE LUPICO	50,000	UNI	34,50	1.725,00
13	ANTITROMBINA III - ANTITROMBINA III	50,000	UNI	9,72	486,00
14	ARSÊNICO - ARSÊNICO	50,000	UNI	38,00	1.900,00
15	ARSÊNICO URINÁRIO - ARSÊNICO URINÁRIO	50,000	UNI	38,00	1.900,00
16	BACILOSCOPIA DIRETA P BAAR (HANSENIASE) - BACILOSCOPIA DIRETA P BAAR (HANSENIASE)	50,000	UNI	5,12	256,00
17	BACILOSCOPIA DIRETA PARA BARR (TUBERCULOSE) - BACILOSCOPIA DIRETA PARA BARR (TUBERCULOSE)	50,000	UNI	5,12	256,00
18	BACILOSCOPIA GRAN - BACILOSCOPIA GRAN	50,000	UNI	3,50	175,00
19	BACTERIOSCOPIA GRAM, SECREÇÃO VAGINAL - BACTERIOSCOPIA GRAM, SECREÇÃO VAGINAL	50,000	UNI	4,20	210,00
20	BETA 2 GLICOPROTEINA 1 ANTICORPOS IGG E IGM - BETA 2 GLICOPROTEINA 1 ANTICORPOS IGG E IGM	50,000	UNI	52,50	2.625,00
21	BETA CAROTENO - BETA CAROTENO	50,000	UNI	3,02	151,00
22	BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES - BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	2.000,0	UNI	2,45	4.900,00
23	CALPROTECTINA FECAL - CALPROTECTINA FECAL	50,000	UNI	64,90	3.245,00
24	CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO - CAPACIDADE TOTAL DE LIGAÇÃO DO FERRO	100,000	UNI	3,02	302,00
25	CARDIOLIPINA IGA AUTO ANTICORPOS - CARDIOLIPINA IGA AUTO ANTICORPOS	100,000	UNI	17,26	1.726,00
26	CCP ANTICORPOS ANTI - CCP ANTICORPOS ANTI	20,000	UNI	29,89	597,80
27	CERULOPLASMINA - CERULOPLASMINA	20,000	UNI	5,52	110,40
28	CLEARANCE DE CREATININA - CLEARANCE DE CREATININA	50,000	UNI	4,29	214,50
29	CLEARANCE DE UREIA - CLEARANCE DE UREIA	30,000	UNI	5,27	158,10
30	COBRE SÉRICO - COBRE SÉRICO	50,000	UN	5,27	263,50
31	COLESTEROL VLDL - COLESTEROL VLDL	60,000	UNI	7,17	430,20
32	COMPLEMENTO CH 50 - COMPLEMENTO CH 50	40,000	UNI	12,60	504,00
33	CONTAGEM DE RETICULOCITOS - CONTAGEM DE RETICULOCITOS	60,000	UNI	3,40	204,00
34	COOMBS DIRETO - COOMBS DIRETO	30,000	UNI	4,10	123,00
35	CREATININA - CREATININA	200,000	UN	2,25	450,00
36	CREATININA - URINA - CREATININA - URINA	60,000	UNI	2,78	166,80
37	CULTURA DE FEZES - COPRO CULTURA - CULTURA DE FEZES -	50,000	UNI	8,12	406,00

COPROCULTURA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
38	CULTURA DE BACTERIAS PARA IDENTIFICAÇÃO - CULTURA DE BACTERIAS PARA IDENTIFICAÇÃO	2.000,0	UNI	6,80	13.600,00
39	CULTURA PARA BAAR - CULTURA PARA BAAR	50,000	UNI	6,80	340,00
40	DEHIDROTESTOSTERONA - DEHIDROTESTOSTERONA	60,000	UNI	17,57	1.054,20
41	DEPURAÇÃO DE CREATININA ENDÓGENA - DEPURAÇÃO DE CREATININA ENDÓGENA	60,000	UNI	5,27	316,20
42	DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO - DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO	50,000	UNI	2,45	122,50
43	DETERMINAÇÃO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS - DETERMINAÇÃO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS	60,000	UNI	29,62	1.777,20
44	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	30,000	UNI	4,40	132,00
45	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGEN) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGEN)	50,000	UNI	9,77	488,50
46	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C INDUÇÃO POR CORTISONA (4 DOSAGEM) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C INDUÇÃO POR CORTISONA	30,000	UNI	8,86	265,80
47	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5 DOSAGEM) - DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5 DOSAGENS)	50,000	UNI	9,77	488,50
48	DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA) - DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA)	30,000	UNI	19,92	597,60
49	DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE - DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE SERICA	50,000	UNI	12,87	643,50
50	DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA - DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA	50,000	UNI	25,84	1.292,00
51	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO	400,000	UNI	3,66	1.464,00
52	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	60,000	UNI	3,66	219,60
53	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO - DUKE - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO - DUKE	400,000	UNI	3,66	1.464,00
54	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS	60,000	UNI	7,70	462,00
55	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA	60,000	UNI	4,28	256,80
56	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA)	700,000	UNI	7,00	4.900,00
57	DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP) - DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	700,000	UNI	3,66	2.562,00
58	DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS) - DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS)	700,000	UNI	3,66	2.562,00
59	DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO - DETERMINAÇÃO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO	400,000	UNI	2,06	824,00
60	DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE DE PROTEINA C REATIVA - DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE DE PROTEINA C REATIVA	700,000	UNI	4,25	2.975,00
61	DIMERO D - DIMERO D	60,000	UNI	86,45	5.187,00
62	DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D - DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D	3.000,0	UNI	20,35	61.050,00
63	DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE - DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE	50,000	UNI	5,27	263,50
64	DOSAGEM DE ACETONA - DOSAGEM DE ACETONA	50,000	UNI	2,78	139,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
65	DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO - DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO	50,000	UNI	35,12	1.756,00
66	DOSAGEM DE ÁCIDO CÍTRICO - DOSAGEM DE ÁCIDO CÍTRICO	60,000	UND	35,00	2.100,00
67	DOSAGEM DE ACIDO URICO - DOSAGEM DE ACIDO URICO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
68	DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO - DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	40,000	UNI	19,00	760,00
69	DOSAGEM DE ALDOLASE - DOSAGEM DE ALDOLASE	40,000	UNI	4,50	180,00
70	DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA - DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA	40,000	UNI	5,42	216,80
71	DOSAGEM DE ALFA -1 GLICOPROTEINA ACIDA - DOSAGEM DE ALFA -1 GLICOPROTEINA ACIDA	60,000	UNI	4,50	270,00
72	DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA - DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	60,000	UNI	13,52	811,20
73	DOSAGEM DE AMILASE - DOSAGEM DE AMILASE	100,000	UNI	3,38	338,00
74	DOSAGEM DE AMONIA - DOSAGEM DE AMONIA	50,000	UNI	35,28	1.764,00
75	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	2.000,0	UNI	20,00	40.000,00
76	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) TOTAL E LIVRE - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA) TOTAL E LIVRE	1.600,0	UNI	20,00	32.000,00
77	DOSAGEM DE BARBITURADOS - DOSAGEM DE BARBITURADOS	80,000	UNI	40,50	3.240,00
78	DOSAGEM DE BETA-2 MICROGLOBULINA - DOSAGEM DE BETA-2 MICROGLOBULINA	40,000	UNI	16,50	660,00
79	DOSAGEM DE CALCIO - DOSAGEM DE CALCIO	400,000	UNI	2,25	900,00
80	DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL - DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	30,000	UNI	4,29	128,70
81	DOSAGEM DE CALCIO SERICO - DOSAGEM DE CALCIO SERICO	60,000	UNI	2,25	135,00
82	DOSAGEM DE CÁLCIO URINÁRIO - DOSAGEM DE CÁLCIO URINÁRIO	60,000	UN	2,45	147,00
83	DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA - DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA	50,000	UNI	21,85	1.092,50
84	DOSAGEM DE CAROTENO - DOSAGEM DE CAROTENO	50,000	UNI	3,02	151,00
85	DOSAGEM DE CATECOLAMINAS - DOSAGEM DE CATECOLAMINAS	10,000	UNI	39,18	391,80
86	DOSAGEM DE CERULOPLASMINA - DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	60,000	UNI	5,52	331,20
87	DOSAGEM DE CICLOSPORINA - DOSAGEM DE CICLOSPORINA	50,000	UNI	87,92	4.396,00
88	DOSAGEM DE CITRATO - DOSAGEM DE CITRATO	80,000	UNI	2,45	196,00
89	DOSAGEM DE CLORETO - DOSAGEM DE CLORETO	60,000	UNI	5,00	300,00
90	DOSAGEM DE CLORETO AMOSTRA ISOLADA - DOSAGEM DE CLORETO AMOSTRA ISOLADA	30,000	UN	2,78	83,40
91	DOSAGEM DE COLESTEROL HDL - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	3.000,0	UNI	4,29	12.870,00
92	DOSAGEM DE COLESTEROL LDL - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	3.000,0	UNI	4,29	12.870,00
93	DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	3.000,0	UNI	2,25	6.750,00
94	DOSAGEM DE COLINESTERASE - DOSAGEM DE COLINESTERASE	40,000	UNI	4,50	180,00
95	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	40,000	UNI	20,90	836,00
96	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	40,000	UNI	20,90	836,00
97	DOSAGEM DE CORTISOL - DOSAGEM DE CORTISOL	30,000	UNI	12,00	360,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
98	DOSAGEM DE CREATININA - DOSAGEM DE CREATININA	4.000,0	UNI	2,25	9.000,00
99	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK) - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	60,000	UNI	4,49	269,40
100	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB	30,000	UNI	5,00	150,00
101	DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA - DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA	30,000	UNI	4,25	127,50
102	DOSAGEM DE DESIDROGENASE DE ALFA-HIDROXIBUTIRICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE DE ALFA-HIDROXIBUTIRICA	30,000	UNI	153,78	4.613,40
103	DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA) - DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	30,000	UNI	16,88	506,40
104	DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA - DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA	30,000	UNI	129,95	3.898,50
105	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS) - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)	40,000	UNI	145,00	5.800,00
106	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA LDH - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA LDH	2.000,0	UNI	4,65	9.300,00
107	DOSAGEM DE ENZIMA CONVANGIOTENSINA - DOSAGEM DE ENZIMA CONVANGIOTENSINA	20,000	UNI	25,90	518,00
108	DOSAGEM DE ESTRADIOL - DOSAGEM DE ESTRADIOL	80,000	UNI	12,40	992,00
109	DOSAGEM DE ESTRONA - DOSAGEM DE ESTRONA	30,000	UNI	16,68	500,40
110	DOSAGEM DE FENITOINA - DOSAGEM DE FENITOINA	30,000	UNI	43,00	1.290,00
111	DOSAGEM DE FERRITINA - DOSAGEM DE FERRITINA	1.500,0	UNI	19,00	28.500,00
112	DOSAGEM DE FERRO SERICO - DOSAGEM DE FERRO SERICO	90,000	UNI	4,29	386,10
113	DOSAGEM DE FIBRINOGENIO - DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	30,000	UNI	6,90	207,00
114	DOSAGEM DE FOLATO - DOSAGEM DE FOLATO	30,000	UNI	19,20	576,00
115	DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL - DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	30,000	UNI	2,80	84,00
116	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	500,000	UNI	2,45	1.225,00
117	DOSAGEM DE FOSFORO - DOSAGEM DE FOSFORO	80,000	UNI	2,45	196,00
118	DOSAGEM DE FOSFORO URINARIO - DOSAGEM DE FOSFORO URINARIO	50,000	UN	2,45	122,50
119	DOSAGEM DE FRACAO PROSTATITICA DA FOSFATASE ACIDA - DOSAGEM DE FRACAO PROSTATITICA DA FOSFATASE ACIDA	30,000	UNI	6,02	180,60
120	DOSAGEM DE GALACTOSE - DOSAGEM DE GALACTOSE	30,000	UNI	5,27	158,10
121	DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT) - DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT)	2.000,0	UNI	4,29	8.580,00
122	DOSAGEM DE GLICOSE - DOSAGEM DE GLICOSE	5.000,0	UNI	2,25	11.250,00
123	DOSAGEM DE GLICOSE -6-FOSFATO DESIDROGENASE - DOSAGEM DE GLICOSE -6-FOSFATO DESIDROGENASE	50,000	UNI	4,48	224,00
124	DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG) - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	150,000	UNI	9,59	1.438,50
125	DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA - DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA	30,000	UNI	4,50	135,00
126	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA	100,000	UNI	2,40	240,00
127	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 370C - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 370C	30,000	UNI	2,40	72,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
128	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL	30,000	UNI	4,10	123,00
129	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	600,000	UNI	9,60	5.760,00
130	DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA - DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA	30,000	UNI	40,00	1.200,00
131	DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA - DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA	30,000	UNI	5,52	165,60
132	DOSAGEM DE HLAB27 - DOSAGEM DE HLAB27	40,000	UNI	39,50	1.580,00
133	DOSAGEM DE HLAB51 - DOSAGEM DE HLAB51	40,000	UNI	166,98	6.679,20
134	DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH) - DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO ESTIMULANTE (FSH)	120,000	UNI	9,60	1.152,00
135	DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH) - DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	60,000	UNI	10,90	654,00
136	DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH) - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	4.000,0	UNI	10,90	43.600,00
137	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA)	60,000	UNI	11,00	660,00
138	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)	60,000	UNI	11,00	660,00
139	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG)	60,000	UNI	11,00	660,00
140	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM) - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM)	60,000	UNI	11,00	660,00
141	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA	80,000	UN	11,29	903,20
142	DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE - DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE	30,000	UNI	35,28	1.058,40
143	DOSAGEM DE INSULINA - DOSAGEM DE INSULINA	50,000	UNI	12,40	620,00
144	DOSAGEM DE ISOMERASE FOSFOHEXOSE - DOSAGEM DE ISOMERASE FOSFOHEXOSE	30,000	UNI	12,43	372,90
145	DOSAGEM DE LACTATO - DOSAGEM DE LACTATO	30,000	UNI	5,52	165,60
146	DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPEPTIDASE - DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPETIDASE	30,000	UNI	67,08	2.012,40
147	DOSAGEM DE LIPASE - DOSAGEM DE LIPASE	30,000	UNI	3,38	101,40
148	DOSAGEM DE LISOZIMA - DOSAGEM DE LISOZIMA	40,000	UNI	110,00	4.400,00
149	DOSAGEM DE LÍTIO - DOSAGEM DE LÍTIO	40,000	UNI	3,38	135,20
150	DOSAGEM DE MAGNESIO - DOSAGEM DE MAGNESIO	50,000	UNI	2,45	122,50
151	DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA - DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	40,000	UNI	9,90	396,00
152	DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS - DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS	20,000	UNI	2,45	49,00
153	DOSAGEM DE OXALATO - DOSAGEM DE OXALATO	30,000	UNI	4,50	135,00
154	DOSAGEM DE ÁCIDO OXÁLICO URINÁRIO - DOSAGEM DE ÁCIDO OXÁLICO URINÁRIO	20,000	UN	5,52	110,40
155	DOSAGEM DE PARATORMONIO - DOSAGEM DE PARATORMONIO	60,000	UNI	52,60	3.156,00
156	DOSAGEM DE PEPTIDEO C - DOSAGEM DE PEPTIDEO C	60,000	UNI	23,03	1.381,80
157	DOSAGEM DE PIRUVATO - DOSAGEM DE PIRUVATO	30,000	UNI	40,00	1.200,00
158	DOSAGEM DE PLASMINOGENIO - DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	30,000	UNI	110,48	3.314,40
159	DOSAGEM DE PORFIRINAS - DOSAGEM DE PORFIRINAS	30,000	UNI	5,27	158,10

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
160	DOSAGEM DE POTASSIO - DOSAGEM DE POTASSIO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
161	DOSAGEM DE POTÁSSIO URINÁRIO - DOSAGEM DE POTÁSSIO URINÁRIO	30,000	UN	2,55	76,50
162	DOSAGEM DE PROGESTERONA - DOSAGEM DE PROGESTERONA	30,000	UNI	12,88	386,40
163	DOSAGEM DE PROLACTINA - DOSAGEM DE PROLACTINA	30,000	UNI	12,40	372,00
164	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS	60,000	UNI	1,70	102,00
165	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES	60,000	UNI	2,25	135,00
166	DOSAGEM DE RENINA - DOSAGEM DE RENINA	30,000	UNI	19,79	593,70
167	DOSAGEM DE SODIO - DOSAGEM DE SODIO	1.000,0	UNI	2,25	2.250,00
168	DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1) - DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1)	40,000	UNI	18,70	748,00
169	DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS) - DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)	30,000	UNI	16,00	480,00
170	DOSAGEM DE TESTOSTERONA - DOSAGEM DE TESTOSTERONA	60,000	UNI	12,75	765,00
171	DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE - DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	60,000	UNI	16,00	960,00
172	DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA - DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA	200,000	UNI	13,90	2.780,00
173	DOSAGEM DE TIROXINA (T4) - DOSAGEM DE TIROXINA (T4)	100,000	UNI	10,70	1.070,00
174	DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE) - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	2.000,0	UNI	14,20	28.400,00
175	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	3.000,0	UNI	2,45	7.350,00
176	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA (TGP) - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO PIRUVICA (TGP)	3.000,0	UNI	2,45	7.350,00
177	DOSAGEM DE TRANSFERRINA - DOSAGEM DE TRANSFERRINA	60,000	UNI	5,00	300,00
178	DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS - DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	4.000,0	UNI	4,29	17.160,00
179	DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3) - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	40,000	UNI	10,63	425,20
180	DOSAGEM DE TRIPTOFANO - DOSAGEM DE TRIPTOFANO	60,000	UNI	103,20	6.192,00
181	DOSAGEM DE UREIA - DOSAGEM DE UREIA	3.000,0	UNI	2,25	6.750,00
182	DOSAGEM DE VITAMINA B12 - DOSAGEM DE VITAMINA B12	200,000	UNI	17,80	3.560,00
183	DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125 - DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125	80,000	UNI	20,03	1.602,40
184	ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	60,000	UNI	8,12	487,20
185	ELETROFORESE DE PROTEINAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS	60,000	UNI	5,40	324,00
186	ELETROFORESE DE PROTEINAS COM CONCENTRAÇÃO URINA 24H - ELETROFORESE DE PROTEINAS COM CONCENTRAÇÃO URINA 24H	60,000	UNI	6,66	399,60
187	ELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS - ELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS	30,000	UNI	5,69	170,70
188	ENDOMÍCIO IGA ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGA ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
189	ENDOMÍCIO IGG ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGG ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00
190	ENDOMÍCIO IGM ANTICORPOS ANTI - ENDOMÍCIO IGM ANTICORPOS ANTI	30,000	UNI	20,40	612,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
191	ESTIMATIVA DO RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR - ESTIMATIVA DO RITMO DE FILTRAÇÃO GLOMERULAR	30,000	UNI	7,90	237,00
192	ESTUDO GENETICO DAS MUTAÇÕES C282Y H63D E S65C - ESTUDO GENETICO DAS MUTAÇÕES C282Y H63D E S65C PARA HEMOCROMATOSE	20,000	UNI	241,47	4.829,40
193	EXAME A FRESCO - EXAME A FRESCO	60,000	UNI	4,20	252,00
194	EXAME CKMB - EXAME CKMB	20,000	UNI	5,02	100,40
195	EXAME CARIÓTIPO BANDA G - EXAME CARIÓTIPO BANDA G	10,000	UNI	465,00	4.650,00
196	EXAME DE TIREGLOBULINA - EXAME DE TIREGLOBULINA	60,000	UNI	23,03	1.381,80
197	FATOR ANTI NUCLEAR (HEP-2) - FATOR ANTI NUCLEAR (HEP-2)	10,000	UNI	10,40	104,00
198	FATOR DE VON WILLEBRAND - FATOR DE VON WILLEBRAND	10,000	UNI	28,37	283,70
199	FATOR V LEIDEN - FATOR V LEIDEN	10,000	UNI	7,10	71,00
200	FATOR VIII DA COAGULAÇÃO - FATOR VIII DA COAGULAÇÃO	10,000	UNI	46,44	464,40
201	FATOR XII DA COAGULAÇÃO - FATOR XII DA COAGULAÇÃO	10,000	UNI	74,78	747,80
202	FERRO TIBC - FERRO TIBC	20,000	UNI	3,02	60,40
203	FOSFATASE ALCALINA TOTAL - FOSFATASE ALCALINA TOTAL	20,000	UNI	2,54	50,80
204	GAD AUTO ANTICORPOS ANTI - GAD AUTO ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	63,80	638,00
205	GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C - GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C	10,000	UNI	506,97	5.069,70
206	GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGG - GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGG	8,000	UNI	25,44	203,52
207	GIARDIA LAMBLIA ABTICORPOS IGM - GIARDIA LAMBLIA ABTICORPOS IGM	8,000	UNI	25,44	203,52
208	GIARDIA LAMBLIA - ELISA - GIARDIA LAMBLIA - ELISA	8,000	UNI	25,44	203,52
209	GIARDIA PESQUISA DE - GIARDIA PESQUISA DE	8,000	UNI	13,00	104,00
210	GLIADINA IGA ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGA ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
211	GLIADINA IGG ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGG ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
212	GLIADINA IGM ANTICORPOS ANTI - GLIADINA IGM ANTICORPOS ANTI	8,000	UNI	24,21	193,68
213	GLICOSE JEJUM - GLICOSE JEJUM	8,000	UNI	2,34	18,72
214	GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIO SEXUAIS - SHBG - GLOBULINA LIGADORA DE HORMONIO SEXUAIS - SHBG	10,000	UNI	13,60	136,00
215	GRUPO SANGUÍNEO ABO - GRUPO SANGUÍNEO ABO	100,000	UNI	2,06	206,00
216	HBC IGG ANTICORPOS ANTI - HBC IGG ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
217	HBC IGM ANTICORPOS ANTI - HBC IGM ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
218	HBC TOTAL ANTICORPOS ANTI - HBC TOTAL ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	14,60	146,00
219	HBE AG - HBE AG	10,000	UNI	27,83	278,30
220	HBE ANTI - HBE ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30
221	HBS-AG ANTÍGENO AUSTRÁLIA - HBS-AG ANTÍGENO AUSTRÁLIA	80,000	UNI	26,10	2.088,00
222	HBS ANTI - HBS ANTI	10,000	UNI	23,45	234,50
223	HCV ANTI - HCV ANTI	10,000	UNI	27,83	278,30

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
224	HEMACIAS DISMORFICAS NA URINA - HEMACIAS DISMORFICAS NA URINA	10,000	UNI	5,55	55,50
225	HEMATOCRITO - HEMATOCRITO	10,000	UNI	2,30	23,00
226	HEMOCULTURA - HEMOCULTURA	10,000	UNI	17,24	172,40
227	HEMOCULTURA 2 AMOSTRA - HEMOCULTURA 2 AMOSTRA	10,000	UNI	17,24	172,40
228	HEMOGLOBINA H - HEMOGLOBINA H	20,000	UNI	20,28	405,60
229	HEMOGRAMA COMPLETO - HEMOGRAMA COMPLETO	8.000,0	UNI	5,00	40.000,00
230	HOMOCISTEINA SERICA - HOMOCISTEINA SERICA	20,000	UNI	15,00	300,00
231	HORMÔNIO PARATIROIDEANO MOLÉCULA INTACTA - HORMÔNIO PARATIROIDEANO MOLÉCULA INTACTA	10,000	UNI	20,80	208,00
232	IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS - IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	2.000,0	UNI	13,60	27.200,00
233	IGA TOTAL - IGA TOTAL	30,000	UNI	22,00	660,00
234	IGE ESPECIFICO PARA ALFA LACTOALBUNINA (F76) - IGE ESPECIFICO PARA ALFA LACTOALBUNINA (F76)	20,000	UN	13,88	277,60
235	IGE ESPECIFICO PARA BETA LACTOGLOBULINA (F77) - IGE ESPECIFICO PARA BETA LACTOGLOBULINA (F77)	20,000	UN	13,88	277,60
236	IGE ESPECIFICO PARA CASEINA (F78) - IGE ESPECIFICO PARA CASEINA (F78)	20,000	UN	13,88	277,60
237	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE GEMA DO OVO - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE GEMA DO OVO	20,000	UNI	13,88	277,60
238	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE CLARA DO OVO - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DE CLARA DO OVO	20,000	UNI	13,88	277,60
239	IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DO GRAO DE SOJA - IGE ESPECIFICO PARA PROTEINA DO GRAO DE SOJA	20,000	UNI	13,88	277,60
240	IGE TOTAL - IGE TOTAL	20,000	UNI	11,00	220,00
241	IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR) - IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)	2,000	UNI	1.697,00	3.394,00
242	IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO - IMUNOFENOTIPAGEM DE SANGUE PERIFERICO	2,000	UNI	1.550,00	3.100,00
243	IMUNOFIXAÇÃO - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS - IMUNOFIXAÇÃO - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS SERICAS	4,000	UNI	258,00	1.032,00
244	ÍNDICE DE SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA - ÍNDICE DE SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA	30,000	UNI	6,18	185,40
245	INIBINA B - INIBINA B	3,000	UNI	448,44	1.345,32
246	MARCADOR TUMORAL CA 19.9 - MARCADOR TUMORAL CA 19.9	100,000	UNI	20,03	2.003,00
247	MUSCULO LISO, ANTICORPOS ANTI - MUSCULO LISO, ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	18,90	189,00
248	MUTAÇÃO GENÉTICA FEN HEMOCROMATOSE - MUTAÇÃO GENÉTICA FEN HEMOCROMATOSE	4,000	UNI	4.400,00	17.600,00
249	MUTAÇÃO V617F NO GENE JAK 2 - MUTAÇÃO V617F NO GENE JAK 2	2,000	UNI	245,28	490,56
250	OSMOLIDADE SERICA - OSMOLIDADE SERICA	10,000	UN	12,89	128,90
251	PARASITOLÓGICO DE FEZES - PARASITOLÓGICO DE FEZES	50,000	UNI	2,59	129,50
252	PARATORMÔNIO - PTH INTÁCTO MOLÉCULA INTEIRA - PARATORMÔNIO - PTH INTÁCTO MOLÉCULA INTEIRA	20,000	UNI	6,20	124,00
253	PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOGRÁFIA) - PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOGRÁFIA)	20,000	UNI	104,83	2.096,60
254	PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE	40,000	UNI	12,65	506,00

ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
255	PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA - PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA	40,000	UNI	12,65	506,00
256	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS	60,000	UNI	65,79	3.947,40
257	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS	30,000	UNI	23,22	696,60
258	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS	20,000	UNI	5,55	111,00
259	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO	30,000	UNI	37,41	1.122,30
260	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	20,000	UNI	32,25	645,00
261	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL	20,000	UNI	189,63	3.792,60
262	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA	40,000	UNI	10,60	424,00
263	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS	20,000	UNI	103,44	2.068,80
264	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70)	20,000	UNI	12,22	244,40
265	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES	20,000	UNI	60,48	1.209,60
266	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)	20,000	UNI	3,45	69,00
267	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO	20,000	UNI	72,24	1.444,80
268	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI	20,000	UNI	21,50	430,00
269	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV 1 WESTERN BLOT	30,000	UNI	103,83	3.114,90
270	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV 2 (ELISA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV 2 (ELISA)	30,000	UNI	12,89	386,70
271	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV 1 + HTLV-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV 1 + HTLV-2	20,000	UNI	20,64	412,80
272	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINSULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINSULINA	20,000	UN	25,74	514,80
273	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS	20,000	UNI	6,15	123,00
274	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTILISTERIA - PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTILISTERIA	20,000	UNI	6,15	123,00
275	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	20,000	UNI	21,50	430,00
276	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA	10,000	UNI	24,74	247,40
277	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO	10,000	UNI	25,74	257,40
278	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO	10,000	UNI	23,22	232,20
279	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO	40,000	UNI	21,50	860,00
280	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIENTAIS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIENTAIS	2,000	UN	38,70	77,40
281	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)	40,000	UNI	21,50	860,00
282	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS	40,000	UNI	7,00	280,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
283	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM	40,000	UNI	21,50	860,00
284	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO)	40,000	UNI	23,50	940,00
285	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B(LA) - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B(LA)	40,000	UNI	23,50	940,00
286	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIREOGLOBULINA - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIREOGLOBULINA	40,000	UNI	20,96	838,40
287	PESQUISA DE ANTICORPOS COM ANTIGENO DA SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBS) - PESQUISA DE ANTICORPOS COM ANTIGENO DA SUPERFÍCIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBS)	30,000	UN	7,00	210,00
288	PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE) - PESQUISA DE ANTICORPOS DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE)	30,000	UN	7,00	210,00
289	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O HISTOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O HISTOPLASMA	4,000	UNI	73,53	294,12
290	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII	4,000	UNI	2.311,29	9.245,16
291	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV)	20,000	UNI	21,00	420,00
292	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV) - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV)	20,000	UN	51,60	1.032,00
293	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO	20,000	UNI	28,79	575,80
294	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIEDIOIDES BRASILIENSIS - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIEDIOIDES BRASILIENSIS	10,000	UNI	92,88	928,80
295	PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA - PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA	10,000	UNI	32,25	322,50
296	PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	40,000	UNI	15,85	634,00
297	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	400,000	UNI	13,44	5.376,00
298	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISCHMANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISCHMANIAS	100,000	UNI	13,44	1.344,00
299	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	400,000	UNI	20,73	8.292,00
300	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	11,30	565,00
301	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS	60,000	UNI	36,65	2.199,00
302	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV) - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	50,000	UNI	22,00	1.100,00
303	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	60,000	UNI	20,96	1.257,60
304	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER	30,000	UNI	29,78	893,40
305	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	100,000	UNI	20,73	2.073,00
306	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI HBC E TOTAL)	20,000	UNI	14,63	292,60
307	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	10,47	523,50

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
308	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	400,000	UNI	13,44	5.376,00
309	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS	40,000	UNI	12,22	488,80
310	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA	400,000	UNI	19,28	7.712,00
311	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	60,000	UNI	20,96	1.257,60
312	PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 370C - PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 370C	50,000	UNI	12,90	645,00
313	DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50) - DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50)	60,000	UNI	14,55	873,00
314	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENICO CEA	30,000	UNI	16,30	489,00
315	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA) - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	40,000	UNI	16,30	652,00
316	PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B - PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG)	40,000	UNI	22,00	880,00
317	PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APÓS VASECTOMIA) - PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APÓS VASECTOMIA)	30,000	UNI	5,86	175,80
318	PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE) - PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)	300,000	UNI	5,00	1.500,00
319	PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO) - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	600,000	UNI	1,67	1.002,00
320	PESQUISA DE HEMOGLOBINA S - PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	30,000	UNI	18,50	555,00
321	PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES - PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	30,000	UNI	1,98	59,40
322	PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES - PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	30,000	UNI	1,98	59,40
323	PESQUISA DE OVOS DE SCHITOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA) - PESQUISA DE OVOS DE SCHITOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA)	20,000	UN	4,29	85,80
324	PESQUISA DE OVOS CISTOS E PARASITAS - PESQUISA DE OVOS CISTOS E PARASITAS	2.000,0	UNI	1,98	3.960,00
325	PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES - PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES	30,000	UNI	5,50	165,00
326	PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	400,000	UNI	4,39	1.756,00
327	PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES - PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES	30,000	UNI	4,39	131,70
328	PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES - PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES	400,000	UNI	1,98	792,00
329	PESQUISA DE TRIPANOSSOMA - PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	60,000	UNI	4,29	257,40
330	PESQUISA DE TOXINA A E B PARA CLOSTRIDIUM DIFFICILE - PESQUISA DE TOXINA A E B PARA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	30,000	UNI	110,94	3.328,20
331	PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES - PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES	30,000	UNI	44,78	1.343,40
332	PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI - PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI	50,000	UNI	4,29	214,50
333	PRO BNP PEPTÍDEO NATRIURETICO N - TERMINAL - PRO BNP PEPTÍDEO NATRIURETICO N - TERMINAL	10,000	UNI	113,00	1.130,00
334	PROTEINA C FUNCIONAL - PROTEINA C FUNCIONAL	10,000	UNI	31,47	314,70
335	PROTEINA S FUNCIONAL - PROTEINA S FUNCIONAL	10,000	UNI	57,49	574,90

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
336	PROTEÍNA URINÁRIA - AMOSTRA ISOLADA - PROTEINA URINARIA - AMOSTRA ISOLADA	40,000	UNI	3,21	128,40
337	PROTEINÚRIA 24 HORAS - PROTEINÚRIA 24 HORAS	50,000	UNI	3,91	195,50
338	PROVA DO LATEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE - PROVA DO LATEX PARA PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE	200,000	UNI	2,31	462,00
339	PSA TOTAL/LIVRE - PSA TOTAL/LIVRE	200,000	UNI	16,20	3.240,00
340	PSA ULTRA SENSÍVEL - PSA ULTRA SENSÍVEL	50,000	UNI	25,06	1.253,00
341	RELAÇÃO ALBUMINA CREATININA - RELAÇÃO ALBUMINA CREATININA	50,000	UNI	6,38	319,00
342	RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA NA URINA - RELAÇÃO PROTEÍNA/CREATININA NA URINA	60,000	UNI	6,38	382,80
343	RUBEOLA IGM - RUBEOLA IGM	20,000	UNI	18,78	375,60
344	SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA - SATURAÇÃO DE TRANSFERRINA	50,000	UNI	6,40	320,00
345	SCHISTOSSOMOSE SERICA - SCHISTOSSOMOSE SERICA	20,000	UNI	9,00	180,00
346	SÓDIO URINÁRIO EXAME - SÓDIO URINÁRIO EXAME	20,000	UNI	2,91	58,20
347	TESTE DE ELISA IGG PARA IDENTIFICAÇÃO DO TOXOPLASMA GONDII - TESTE DE ELISA IGG PARA IDENTIFICAÇÃO DO TOXOPLASMA GONDII TOXOPLASMOSE	30,000	UNI	4,00	120,00
348	TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH - TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH	10,000	UNI	12,48	124,80
349	TESTE DE IGE ESPECIFICO PARA PROTEINAS DO LEITE - TESTE DE IGE ESPECIFICO PARA PROTEINAS DO LEITE	30,000	UNI	33,00	990,00
350	TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE - TESTE DE TOLERANCIA A GLICOSE	30,000	UNI	8,62	258,60
351	TESTE DE TOLERANCIA A LACTOSE - TESTE DE TOLERANCIA A LACTOSE	60,000	UNI	54,70	3.282,00
352	TESTE DE TOLERANCIA BASAL LACTOSE APÓS JEJUM - TESTE DE TOLERANCIA BASAL LACTOSE APÓS JEJUM	30,000	UNI	58,44	1.753,20
353	TESTE IGE ESPECIFICO PARA BANANA - TESTE IGE ESPECIFICO PARA BANANA	20,000	UNI	19,35	387,00
354	TESTE GENÉTICO PARA INTOLERÂNCIA A LACTOSE - TESTE GENÉTICO PARA INTOLERÂNCIA A LACTOSE	30,000	UNI	149,23	4.476,90
355	TOXOPLASMOSE IGG - TOXOPLASMOSE IGG	30,000	UNI	20,73	621,90
356	TPO TIREOPEROXIDASE, ANTICORPOS ANTI - TPO TIREOPEROXIDASE, ANTICORPOS ANTI	10,000	UNI	18,00	180,00
357	TSH ULTRA SENSIVEL 3ª GERAÇÃO - TSH ULTRA SENSIVEL 3ª GERAÇÃO	20,000	UN	10,30	206,00
358	TTG ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINASE TECIDUAL - TTG ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINASE TECIDUAL	30,000	UNI	38,70	1.161,00
359	UREIA NO SORO - UREIA NO SORO	30,000	UNI	2,25	67,50
360	VDRL PARA DETECÇÃO DE SIFILIS NA GESTAÇÃO - VDRL PARA DETECÇÃO DE SIFILIS NA GESTAÇÃO	100,000	UNI	3,45	345,00
361	VITAMINA B6 - VITAMINA B6	15,000	UNI	77,45	1.161,75
362	VITAMINA C - VITAMINA C	15,000	UN	45,32	679,80
363	VITAMINA E - VITAMINA E	15,000	UN	69,30	1.039,50
364	ZINCO ERITROCITÁRIO - ZINCO ERITROCITÁRIO	15,000	UNI	33,00	495,00
365	MARCADOR TUMORAL CA 15.3 - MARCADOR TUMORAL CA15.3	100,000	UNI	21,00	2.100,00

Total do Participante: 830.254,83

Campos Novos, 10/01/2023

.....
VINICIUS SERENA
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE

.....
Assinatura do Responsável