

Item	Descrição do Produto	Marca	Un	Quant. máxima	Valor. Unit.R\$
	BIOQUÍMICA				
1.	ACIDO URICO		UN	1000	3,15
2.	ACIDO FÓLICO		UN	160	26,61
3.	ALFA – FETOPROTEINA		UN	100	25,60
4.	ALFA 1 GLICOPROTEINA ACIDA		UN	60	6,26
5.	AMILASE		UN	40	3,83
6.	BILIRRUBINA TOTAL E FRAÇÕES		UN	300	3,42
7.	CALCIO		UN	100	3,15
8.	CALCIO IONICO		UN	20	5,97
9.	CLEARANCE DE CREATININA		UN	10	5,97
10.	COLORO		UN	30	3,15
11.	COLESTEROL HDL		UN	2000	5,97
12.	COLESTEROL TOTAL		UN	2000	5,97
13.	COLINESTERASE		UN	40	6,28
14.	CREATININA		UN	2000	3,15
15.	CREATINO FOSFOQUINASE		UN	60	6,26
16.	CREATINO FOSFOQUINASE – MB		UN	20	7,00
17.	CURVA GLICEMICA CLÁSSICA – 5 DOSAGENS		UN	20	17,00
18.	CURVA GLICEMICA 2 DOSAGENS		UN	20	6,17
19.	DESIDROGENASE LÁTICA		UN	100	6,26
20.	ELETROFORASE DE PROTEINAS		UN	20	7,51
21.	FERRITINA		UN	60	26,50
22.	FERRO SERICO		UN	40	5,97
23.	FOSFATASE ALCALINA		UN	200	3,42
24.	FOSFORO		UN	40	3,15
25.	GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE		UN	120	5,97
26.	GLICOSE		UN	3000	3,15
27.	HEMOGLOBINA GLICOSILADA		UN	100	13,36
28.	LIPASE		UN	20	3,83

29.	LITIO		UN	20	3,42
30.	MAGNESIO		UN	40	3,15
31.	POTASSIO		UN	100	3,15
32.	PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES		UN	20	3,15
33.	SODIO		UN	80	3,15
34.	TRANSAMINASE OXALACETICA (AST)		UN	1200	3,42
35.	TRANSAMINASE PIRUVICA (ALT)		UN	1000	3,42
36.	TRANSFERRINA		UN	20	7,00
37.	TRIGLICERIDIOS		UN	2000	5,97
38.	UREIA		UN	400	3,15
39.	VITAMINA B12		UN	160	25,91
40.	VITAMINA D		UN	400	25,91
41.	FRUTOSAMINAS		UN	20	10,00
42.	GLICEMIA APÓS SOBRECARGA		UN	20	10,00
43.	LACTOSE TESTE DE TOLERÂNCIA		UN	20	20,00
44.	PROTEINAS TOTAIS		UN	20	2,38
45.	PEPTIDIO C		UN	20	26,10
46.	COLESTEROL LDL ENZIMATICO		UN	2000	5,97
	FEZES				
47.	LEUCOCITOS FECAIS – PESQUISA		UN	60	2,81
48.	LEVEDURAS – PESQUISA		UN	20	2,81
49.	OXIURUS COM COLHEITA – PESQUISA		UN	20	2,81
50.	PARASITOLÓGICO (DIRETO E ENRIQUECIMENTO)		UN	1000	2,81
51.	SANGUE OCULTO – PESQUISA		UN	60	2,81
	HEMATOLOGIA				
52.	COAGULOGRAMA (TS, TC, PROVA DO LAÇO, RETRAÇÃO DO COÁGULO)		UN	300	4,64
53.	COOMBS DIRETO		UN	20	4,64
54.	ERITROGRAMA		UN	20	4,64
55.	FATOR RH (INCLUINDO DU QUANDO NECESSÁRIO)		UN	100	7,00

56.	GRUPO SANGUÍNEO ABO, DETERMINAÇÃO		UN	100	2,32
57.	HEMOGRAMA COMPLETO		UN	3000	6,99
58.	HEMOSEDIMENTAÇÃO, DETERMINAÇÃO DA VELOCIDADE		UN	400	4,64
59.	HEMOGLOBINA ELETROFORASE		UN	20	2,60
60.	LEUCOGRAMA		UN	20	8,00
61.	PLAQUETAS CONTAGEM		UN	400	4,64
62.	RETICULÓCITOS, CONTAGEM		UN	20	4,64
63.	TEMPO DE COAGULAÇÃO (LEE-WHITE)		UN	20	4,64
64.	TEMPO DE PROTOMBINA		UN	300	4,85
65.	TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADO		UN	300	9,81
66.	COOMBS INDIRETO-INCLUI QUANTITATIVO O		UN	20	4,64
	HORMÔNIOS				
67.	ANDROSTENEDIONA		UN	20	19,60
68.	CALCITONINA		UN	20	24,45
69.	CORTISOL – CADA AMOSTRA		UN	20	16,76
70.	CRECIMENTO, HORMONIOS – CADA AMOSTRA		UN	20	17,38
71.	DEHIDROEPIANDROSTERONA – DHEA		UN	20	26,10
72.	DEHIDROEPIANDROSTERONA , SULFATO DE – (S-DHEA)		UN	20	26,10
73.	ESTRADIOL		UN	200	17,26
74.	FOLICULO ESTIMULANTE (FSH), HORMONIO		UN	160	13,41
75.	GONADOTROFINA CORIONICA (HCG) QUALITATIVO		UN	100	13,35
76.	GONADOTROFINA CORIONICA (HCG) QUANTITATIVO		UN	100	25,00
77.	INSULINA		UN	40	17,29
78.	LUTEINIZANTE HORMONIO – LH		UN	160	15,25
79.	PROGESTERONA		UN	20	17,37

80.	17 – ALFA OH PROGESTERONA (HIDROXIPROGESTERONA)		UN	20	17,37
81.	PROLACTINA		UN	60	17,26
82.	TESTOSTERONA TOTAL		UN	40	22,29
83.	TIREOESTIMULANTE (TSH) HORMONIO		UN	1000	15,23
84.	TIROXINA (T4)		UN	300	14,89
85.	TIROXINA LIVRE		UN	300	21,32
86.	TRIIODOTIRONINA (T3)		UN	160	14,81
87.	PARATORMONIO PTH		UN	20	73,32
88.	TESTOSTERONA LIVRE		UN	20	22,29
89.	TIREOGLOBULINA DOSAGEM		UN	20	26,10
90.	T-3 LIVRE		UN	20	31,54
	IMUNOLOGIA				
91.	ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO C DA HEPATITE B (ANTI HBc)		UN	40	31,54
92.	ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DA HEPATITE B (ANTI HBe)		UN	20	31,54
93.	ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO SUPERFICIE DA HEPATITE (ANTI HBs)		UN	60	31,54
94.	ANTICORPOS IgG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A		UN	20	31,54
95.	ANTICORPOS IgM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A		UN	40	31,54
96.	ANTICORPOS ANTI TIREOGLUBILINA		UN	40	29,17
97.	ANTICORPOS ANTI MICROSSOMAL		UN	50	29,17
98.	ANTI-ESTREPTOLISINA O (ASLO) QUANTITATIVO		UN	180	31,54
99.	ANTIGENO AUSTRALIA (HBs Ag)		UN	160	34,54
100.	ANTIGENO CARCINOEMBRIOGENIO (CEA)		UN	50	22,70
101.	ANTIGENO "E" DA HEPATITE B (HBe Ag)		UN	20	22,70
102.	CHLAMIDIA (IgG OU IgM) CADA		UN	40	7,36
103.	CITOMEGALOVIRUS (IgG OU IgM) CADA		UN	40	18,70
104.	FATOR REUMATOIDE QUANTITATIVO		UN	200	4,81

105.	FTA – Abs (IgG OU IgM) CADA		UN	20	17,00
106.	IgA		UN	40	29,17
107.	IgE (TOTAL)		UN	80	15,73
108.	IgG		UN	40	29,17
109.	IgM		UN	20	29,17
110.	MONONUCLEOSE, SOROLOGIA PARA MONOTESTE		UN	20	8,00
111.	PROTEINA C REATIVA DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA		UN	200	15,73
112.	PROTEINA C REATIVA PESQUISA		UN	40	15,73
113.	RUBEOLA ANTICORPOS IgM		UN	20	29,17
114.	RUBEOLA ANTICORPOS IgG		UN	20	29,17
115.	TOXOPLASMOSE (IgG OU IgM) CADA IFI		UN	200	31,54
116.	VDRL		UN	120	4,81
117.	ANTICORPOS IgM CONTRA ANTIGENO C DA HEPATITE B		UN	20	31,54
118.	EPSTEIN – BARR ANTICORPOS (IgG OU IgM) CADA		UN	20	29,17
119.	HERPES SIMPLES I, (IgG OU IgM) CADA		UN	20	29,17
120.	HERPES SIMPLES II, (IgG OU IgM) CADA		UN	20	29,17
121.	CA 19/9 – EIE		UN	20	29,17
122.	CA 125 – EIE		UN	20	29,17
123.	PSA – ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO		UN	1200	27,91
124.	ANTICORPOS HEPATITE C		UN	70	31,54
125.	CA – 15 – 3 EIE		UN	40	27,91
126.	HIV 1 / HIV 2 ANTICORPOS		UN	40	17,00
127.	PSA LIVRE		UN	80	27,91
	MICROBIOLOGIA				
128.	EXAME A FRESCO		UN	100	4,76
129.	ANTIBIOGRAMA – TSA		UN	300	22,66
130.	BACIOS ALCOOL RESISTENTES PESQUISA DIRETA		UN	20	13,00
131.	BACTERIOSCOPIA (GRAM)		UN	100	7,00
132.	FEZES (COPROCULTURA)		UN	100	26,00
	URINA				

133.	URINA COM CONTAGEM DE COLONIA, CULTURA (UROCULTURA)		UN	400	9,55
134.	CULTURAS EM GERAL COMPREENDENDO CITO PARASITOLÓGICO		UN	20	26,00
135.	PESQUISA OU DOSAGEM DE UM COMPONENTE URINÁRIO		UN	200	8,00
136.	ROTINA DE URINA		UN	2000	6,99