

**ANEXO I**

Pela prestação dos serviços, objetos deste edital para Credenciamento, o município pagará a CREDENCIADA nas seguintes bases:

<b>Item</b>	<b>Unid</b>	<b>Especificação</b>	<b>Valor</b>
1.	UN	DETERMINAÇÃO DE CAPACIDADE DE FIXAÇÃO DO FERRO	2,01
2.	UN	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	3,63
3.	UN	DETERMINAÇÃO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA ( 5 DOSAGENS)	10,00
4.	UN	DETERMINAÇÃO DE OSMOLARIDADE	3,51
5.	UN	DOSAGEM DE ACIDO URICO	1,85
6.	UN	DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA	3,68
7.	UN	DOSAGEM DE ALFA-1-GLICOPROTEINA ACIDA	3,68
8.	UN	DOSAGEM DE ALFA-1-MACROGLOBULINA	3,68
9.	UN	DOSAGEM DE AMILASE	2,25
10.	UN	DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRAÇÕES	2,01
11.	UN	DOSAGEM DE CALCIO	1,85
12.	UN	DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	3,51
13.	UN	DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	3,68
14.	UN	DOSAGEM DE CLORETO	1,85
15.	UN	DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	3,51
16.	UN	DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	3,51
17.	UN	DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	1,85
18.	UN	DOSAGEM DE CREATININA	1,85
19.	UN	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	3,68
20.	UN	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRAÇÃO MB	4,12
21.	UN	DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA	3,51
22.	UN	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA	3,68
23.	UN	DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)	3,68
24.	UN	DOSAGEM DE FERRITINA	15,59
25.	UN	DOSAGEM DE FERRO SERICO	3,51
26.	UN	DOSAGEM DE FOLATO	15,65
27.	UN	DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	2,01
28.	UN	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	2,01
29.	UN	DOSAGEM DE FOSFORO	1,85
30.	UN	DOSAGEM DE FRAÇÃO PROSTATICA DE FOSFATASE ACIDA	2,01
31.	UN	DOSAGEM DE GALACTOSE	3,51
32.	UN	DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT)	3,51
33.	UN	DOSAGEM DE GLICOSE	1,85
34.	UN	DOSAGEM DE GLICOSE-6-FOSFATO DESIDROGENASE	3,68
35.	UN	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	7,86
36.	UN	DOSAGEM DE LACTATO	3,68
37.	UN	DOSAGEM DE LIPASE	2,25
38.	UN	DOSAGEM DE MAGNESIO	2,01
39.	UN	DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS	2,01
40.	UN	DOSAGEM DE POTASSIO	1,85
41.	UN	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS	1,40
42.	UN	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRAÇÕES	1,85
43.	UN	DOSAGEM DE SODIO	1,85
44.	UN	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	2,01
45.	UN	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP)	2,01
46.	UN	DOSAGEM DE TRANSFERRINA	4,12
47.	UN	DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	3,51
48.	UN	DOSAGEM DE UREIA	1,85
49.	UN	DOSAGEM DE VITAMINA B12	15,24
50.	UN	ELETROFORESE DE PROTEINAS	4,42

51.	UN	TESTE DE TOLERANCIA A INSULINA / HIPOGLICEMIANTES ORAIS	6,55
52.	UN	CONTAGEM DE RETICULOCITOS	2,73
53.	UN	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE COAGULAÇÃO	2,73
54.	UN	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO-DUKE	2,73
55.	UN	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	9,00
56.	UN	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA	2,85
57.	UN	DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA)	5,77
58.	UN	DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	2,73
59.	UN	DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTAÇÃO (VHS)	2,73
60.	UN	DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	4,60
61.	UN	DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	4,11
62.	UN	ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	5,41
63.	UN	HEMOGRAMA COMPLETO	4,11
64.	UN	PESQUISA DE CELULAS LE	4,11
65.	UN	PROVA DE RETRAÇÃO DO COAGULO	2,73
66.	UN	PROVA DO LACO	2,73
67.	UN	DETERMINAÇÃO DE COMPLEMENTO (CH50)	9,25
68.	UN	DETERMINAÇÃO DE FATOR REUMATOIDE	2,83
69.	UN	DETERMINAÇÃO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA	9,25
70.	UN	DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	15,06
71.	UN	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	16,42
72.	UN	DOSAGEM DE BETA-2-MICROGLOBULINA	13,55
73.	UN	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	17,16
74.	UN	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	17,16
75.	UN	DOSAGEM DE IMUNOGLOBINA A (IGA)	17,16
76.	UN	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)	9,25
77.	UN	DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA G (IGG)	0,00
78.	UN	DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA	2,83
79.	UN	PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA	10,00
80.	UN	PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA	10,00
81.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 (WESTERN BLOT)	85,00
82.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA)	10,00
83.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1 + HTLV-2	18,55
84.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	10,00
85.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)	2,83
86.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIILHOTA DE LANGERHANS	10,00
87.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIINSULINA	17,16
88.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	17,16
89.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA	17,16
90.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO	17,16
91.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO	17,16
92.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO	17,16
93.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA	17,16
94.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS)	18,55
95.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE)	18,55
96.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV)	18,55
97.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA	17,16
98.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	2,83
99.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	11,00
100.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	16,97
101.	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI	9,25

102	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-IGG)	18,55
103	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	18,55
104	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	17,16
105	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	11,61
106	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA	18,55
107	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI	9,25
108	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-IGM)	18,55
109	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	18,55
110	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	17,16
111	UN	PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG)	18,55
112	UN	PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG)	18,55
113	UN	PESQUISA DE CLAMIDIA (POR CAPTURA HIBRIDA)	60,00
114	UN	PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)	4,10
115	UN	PESQUISA DE HIV-1 POR IMUNOFLOURESCENCIA	10,00
116	UN	PESQUISA DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) ALERGICO-ESPECIFICA	9,25
117	UN	PROVAS IMUNO-ALERGICAS BACTERIANAS	1,77
118	UN	REAÇÃO DE HEMAGLUTINADO (TPHA) P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	4,10
119	UN	TESTE DE VDRL P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	2,83
120	UN	TESTE FTA-ABS IGG P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	10,00
121	UN	TESTE FTA-ABS IGM P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	10,00
122	UN	TESTES ALERGICOS DE CONTATO	1,77
123	UN	VDRL P/ DETECÇÃO DE SIFILIS EM GESTANTES	2,83
124	UN	DOSAGEM DE ESTERCOBILINOGENIO FECAL	1,65
125	UN	DOSAGEM DE GORDURA FECAL	3,04
126	UN	EXAME COPROLOGICO FUNCIONAL	3,04
127	UN	PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA)	1,65
128	UN	PESQUISA DE GORDURA FECAL	1,65
129	UN	PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES	1,65
130	UN	PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	1,65
131	UN	PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	1,65
132	UN	PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES	10,25
133	UN	PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	1,65
134	UN	PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES	1,65
135	UN	ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTOS DA URINA	3,70
136	UN	CLEARANCE DE CREATININA	3,51
137	UN	CLEARANCE DE FOSFATO	3,51
138	UN	CLEARANCE DE UREIA	3,51
139	UN	DETERMINAÇÃO DE OSMOLALIDADE	3,70
140	UN	DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	8,12
141	UN	DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS)	2,04
142	UN	EXAME QUALITATIVO DE CALCULOS URINARIOS	3,70
143	UN	PESQUISA DE ALCAPTONA NA URINA	2,04
144	UN	PESQUISA DE BETA-MERCAPTO-LACTATO-DISSULFIDURIA	2,04
145	UN	PESQUISA DE CISTINA NA URINA	2,04
146	UN	PESQUISA DE COPROPORFIRINA NA URINA	2,04
147	UN	PESQUISA DE ERROS INATOS DO METABOLISMO NA URINA	3,70
148	UN	PESQUISA DE FENIL-CETONA NA URINA	2,04
149	UN	PESQUISA DE FRUTOSE NA URINA	2,04
150	UN	PESQUISA DE GALACTOSE NA URINA	3,36
151	UN	PESQUISA DE GONADOTROFINA CORIONICA (TESTE DE GRAVIDEZ)	0,00
152	UN	PESQUISA DE HOMNOCISTINA NA URINA	2,04

153	UN	PESQUISA DE LACTOSE NA URINA	2,04
154	UN	PESQUISA DE PORFOBILINOGENIO NA URINA	2,04
155	UN	PESQUISA DE PROTEINAS URINARIAS (POR ELETROFORESE)	4,44
156	UN	PROVA DE DILUIÇÃO (URINA)	2,04
157	UN	DETERMINAÇÃO DE INDICE DE TIROXINA LIVRE	11,40
158	UN	DETERMINAÇÃO DE RETENÇÃO DE T3	11,40
159	UN	DETERMINAÇÃO DE T3 REVERSO	13,35
160	UN	DOSAGEM DE 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA	9,27
161	UN	DOSAGEM DE ADRENOCORTICOTROFICO (ACTH)	12,28
162	UN	DOSAGEM DE ALDOSTERONA	10,34
163	UN	DOSAGEM DE ANDROSTENEDIONA	10,03
164	UN	DOSAGEM DE CALCITONINA	12,50
165	UN	DOSAGEM DE CORTISOL	8,57
166	UN	DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	9,78
167	UN	DOSAGEM DE DIHIDROTESTOTERONA (DHT)	10,18
168	UN	DOSAGEM DE ESTRADIOL	8,83
169	UN	DOSAGEM DE ESTRIOL	10,04
170	UN	DOSAGEM DE ESTRONA	9,67
171	UN	DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	6,83
172	UN	DOSAGEM DE HORMONIO DE CRESCIMENTO (HGH)	8,88
173	UN	DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH)	6,86
174	UN	DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	7,80
175	UN	DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	7,79
176	UN	DOSAGEM DE INSULINA	8,84
177	UN	DOSAGEM DE PARATORMONIO	37,50
178	UN	DOSAGEM DE PROGESTERONA	8,89
179	UN	DOSAGEM DE PROLACTINA	8,83
180	UN	DOSAGEM DE RENINA	11,47
181	UN	DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)	11,40
182	UN	DOSAGEM DE TESTOSTERONA	9,07
183	UN	DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	11,40
184	UN	DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA	13,35
185	UN	DOSAGEM DE TIROXINA (T4)	7,62
186	UN	DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	10,09
187	UN	DOSAGEM DE TRIODOTIRONINA (T3)	7,57
188	UN	TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA / TSH APÓS TRH	10,44
189	UN	TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA APÓS CLORPROMAZINA	10,44
190	UN	TESTE DE ESTIMULO DE LH E FSH APÓS GONADORRELINA	10,44
191	UN	TESTE DE ESTIMULO DO HGH NAPOS GLUCAGON	10,44
192	UN	TESTE P/ INVESTIGAÇÃO DO DIABETES INSIPIDUS	7,33
193	UN	DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	15,65
194	UN	DOSAGEM DE ALUMINIO	27,50
195	UN	DOSAGEM DE CHUMBO	8,83
196	UN	DOSAGEM DE DIGITALICOS (DIGOXINA, DIGITOXINA)	8,97
197	UN	DOSAGEM DE LITIO	2,25
198	UN	ANTIBIOGRAMA	4,98
199	UN	ANTIBIOGRAMA P/ MICOBACTERIAS	13,33
200	UN	BACTEROSCOPIA (GRAM)	2,80
201	UN	CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICAÇÃO	5,62
202	UN	CULTURA P/ BAAR	5,63
203	UN	CULTURA P/ BACTERIAS ANAEROBICAS	10,25
204	UN	CULTURA P/ IDENTIFICAÇÃO DE FUNGOS	4,19
205	UN	EXAME MICROBIOLOGICO A FRESCO (DIRETO)	2,80
206	UN	HEMOCULTURA	11,49

207	UN	IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	5,63
208	UN	PESQUISA DE ESTREPTOCOCOS BETA-HEMOLITICOS DO GURPO A	4,33
209	UN	CITOLOGIA P/ CLAMIDIA	4,33
210	UN	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA NO ESPERMA	2,01
211	UN	DOSAGEM DE SODIO E CLORO NO SUOR (C/ COLETA)	0,00
212	UN	ELETROFORESE DE PROTEINAS C/ CONCENTRAÇÃO NO LIQUOR	5,23
213	UN	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES (ELISA)	9,70
214	UN	PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APÓS VASECTOMIA)	4,80
215	UN	PROVA DE PROGRESSÃO ESPERMATICA (CADA)	9,70
216	UN	PROVA DO LATEX P/ HAEMOPHILLUS INFLUENZAE, STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, NEISSERIA MENINGITIDIS (SOROTIPOS A, B, C)	1,89
217	UN	PROVA DO LATEX P/ PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE	1,89
218	UN	DETECÇÃO MOLECULAR EM FIBROSE CISTICA (CONFIRMATORIO)	60,00