

# **TABELA DE EXAMES DE ANÁLISES CLÍNICAS CREDENCIADOS PELO CIS-AMOSC 2022**

**Rua Adolfo Konder 33D, Jardim Itália, Chapeco - SC**  
**Fone: (49) 3199-4900**  
**[www.cisamosc.sc.gov.br](http://www.cisamosc.sc.gov.br)**

## EXAMES DE ANÁLISES CLÍNICAS

<b>ANÁLISES CLÍNICAS</b>	<b>COD. SIA/SUS</b>	<b>VALOR SUS R\$</b>	<b>VALOR COMPLEMENTO R\$</b>	<b>VALOR CIS R\$</b>
TAXA DE COLETA DE EXAMES	90.01.01.504-0		5,00	5,00
CLEARANCE OSMOLAR	02.02.01.0.01-5	3,51		3,51
DETERMINACAO DE CAPACIDADE DE FIXACAO DO FERRO	02.02.01.002-3	2,01	0,86	2,87
DETERMINACAO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS	02.02.01.003-1	15,65		
DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA (DUAS DOSAGENS)	02.02.01.004-0	3,63	1,56	5,19
DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (CINCO DOSAGENS)	02.02.01.005-8	6,55		6,55
DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (QUATRO DOSAGENS)	02.02.01.006-6	3,68		3,68
DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (CINCO DOSAGENS)	02.02.01.007-4	10,00		10,00
DETERMINACAO DE OSMOLARIDADE	02.02.01.008-2	3,51		3,51
DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE	02.02.01.009-0	3,51		3,51
DOSAGEM DE ACETONA	02.02.01.010-4	1,85		1,85
DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO	02.02.01.011-2	2,01		2,01
DOSAGEM DE ACIDO URICO	02.02.01.012-0	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE ACIDO VANILMANDELICO	02.02.01.013-9	9,00		9,00
DOSAGEM DE ALDOLASE	02.02.01.014-7	3,68		3,68



DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA	02.02.01.015-5	3,68		3,68
DOSAGEM DE ALFA-1-GLICOPROTEINA ACIDA	02.02.01.016-3	3,68	1,59	5,27
DOSAGEM DE ALFA-2-MACROGLOBULINA	02.02.01.017-1	3,68		3,68
DOSAGEM DE AMILASE	02.02.01.018-0	2,25	0,96	3,21
DOSAGEM DE AMONIA	02.02.01.019-8	3,51		3,51
DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	02.02.01.020-1	2,01	0,86	2,87
DOSAGEM DE CALCIO	02.02.01.021-0	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	02.02.01.022-8	3,51	1,51	5,02
DOSAGEM DE CAROTENO	02.02.01.023-6	2,01		2,01
DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	02.02.01.025-2	3,68		3,68
DOSAGEM DE CLORETO	02.02.01.026-0	1,85		1,85
DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	02.02.01.027-9	3,51	1,51	5,02
DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	02.02.01.028-7	3,51	1,51	5,02
DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	02.02.01.029-5	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE COLINESTERASE	02.02.01.030-9	3,68	0,55	4,23
DOSAGEM DE CREATININA	02.02.01.031-7	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	02.02.01.032-5	3,68	0,55	4,23
DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB	02.02.01.033-3	4,12		4,12
DOSAGEM DE DESIDROGENASE ALFA-HIDROXIBUTIRICA	02.02.01.034-1	3,51		3,51
DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA	02.02.01.035-0	3,51		3,51
DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA	02.02.01.036-8	3,68	0,55	4,23
DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)	02.02.01.037-6	3,68	2,51	6,19



DOSAGEM DE FERRITINA	02.02.01.038-4	15,59		15,59
DOSAGEM DE FERRO SERICO	02.02.01.039-2	3,51	0,49	4,00
DOSAGEM DE FOLATO	02.02.01.040-6	15,65		15,65
DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	02.02.01.041-4	2,01		2,01
DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	02.02.01.042-2	2,01	0,86	2,87
DOSAGEM DE FOSFORO	02.02.01.043-0	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE FRACAO PROSTATICA DA FOSFATASE ACIDA	02.02.01.044-9	2,01		2,01
DOSAGEM DE GALACTOSE	02.02.01.045-7	3,51		3,51
DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT)	02.02.01.046-5	3,51	0,53	4,04
DOSAGEM DE GLICOSE	02.02.01.047-3	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE GLICOSE-6-FOSFATO DESIDROGENASE	02.02.01.048-1	3,68		3,68
DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA	02.02.01.049-0	3,68		3,68
DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	02.02.01.050-3	7,86	0,46	8,32
DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA	02.02.01.051-1	3,68		3,68
DOSAGEM DE ISOMERASE-FOSFOHEXOSE	02.02.01.052-0	3,51		3,51
DOSAGEM DE LACTATO	02.02.01.053-8	3,68		3,68
DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPEPTIDASE	02.02.01.054-6	3,51		3,51
DOSAGEM DE LIPASE	02.02.01.055-4	2,25	0,96	3,21
DOSAGEM DE MAGNESIO	02.02.01.056-2	2,01	0,86	2,87
DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS	02.02.01.057-0	2,01		2,01
DOSAGEM DE PIRUVATO	02.02.01.058-9	3,68		3,68
DOSAGEM DE PORFIRINAS	02.02.01.059-7	3,51		3,51



DOSAGEM DE POTASSIO	02.02.01.060-0	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS	02.02.01.061-9	1,40	0,21	1,61
DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRACOES	02.02.01.062-7	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE SODIO	02.02.01.063-5	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	02.02.01.064-3	2,01	0,86	2,87
DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP)	02.02.01.065-1	2,01	0,86	2,87
DOSAGEM DE TRANSFERRINA	02.02.01.066-0	4,12	1,77	5,89
DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	02.02.01.067-8	3,51	1,51	5,02
DOSAGEM DE TRIPTOFANO	02.02.01.068-6	3,51		3,51
DOSAGEM DE UREIA	02.02.01.069-4	1,85	0,79	2,64
DOSAGEM DE VITAMINA B12	02.02.01.070-8	15,24	1,76	17,00
ELETROFORESE DE LIPOPROTEINAS	02.02.01.071-6	3,68		3,68
ELETROFORESE DE PROTEINAS	02.02.01.072-4	4,42	1,90	6,32
GASOMETRIA (PH PCO2 PO2 BICARBONATO AS2 (EXCESSO OU DEFICIT BASE)	02.02.01.073-2	15,65		15,65
PROVA DA D-XILOSE	02.02.01.074-0	3,68		3,68
TESTE DE TOLERANCIA A INSULINA/HIPOGLICEMIANTES ORAIS	02.02.01.075-9	6,55		6,55
DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D	02.02.01.076-7	15,24	15,00	30,24
DETERMINAÇÃO DE CREMATOCRITO NO LEITE HUMANO	02.02.01.077-5	1,53	2,17	3,70
ACIDEZ TITULAVEL NO LEITE HUMANO (DÖRNIC)	02.02.01.078-3	3,04	2,02	5,06

**NÍVEL DE ORGANIZAÇÃO - 0202020002 - EXAMES  
HEMATOLOGICOS E HEMOSTASIA**

CITOQUIMICA HEMATOLOGICA	02.02.02.001-0	6,48		6,48
CONTAGEM DE PLAQUETAS	02.02.02.002-9	2,73	1,18	3,91
CONTAGEM DE RETICULOCITOS	02.02.02.003-7	2,73		2,73
DETERMINACAO DE CURVA DE RESISTENCIA GLOBULAR	02.02.02.004-5	2,73		2,73
DETERMINACAO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA)	02.02.02.005-3	2,73		2,73
DETERMINACAO DE SULFO-HEMOGLOBINA	02.02.02.006-1	2,73		2,73
DETERMINACAO DE TEMPO DE COAGULACAO	02.02.02.007-0	2,73	1,18	3,91
DETERMINACAO DE TEMPO DE LISE DA EUGLOBULINA	02.02.02.008-8	2,73		2,73
DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE	02.02.02.009-6	2,73	1,18	3,91
DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	02.02.02.010-0	9,00		9,00
DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS	02.02.02.011-8	5,79		5,79
DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBINA	02.02.02.012-6	2,85	1,23	4,08
DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA)	02.02.02.013-4	5,77	2,17	7,94
DETERMINACAO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	02.02.02.014-2	2,73	1,18	3,91
DETERMINACAO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTACAO (VHS)	02.02.02.015-0	2,73	1,18	3,91
DOSAGEM DE ANTICOAGULANTE CIRCULANTE	02.02.02.016-9	4,11		4,11
DOSAGEM DE ANTITROMBINA III	02.02.02.017-7	6,48	2,79	9,27
DOSAGEM DE FATOR II	02.02.02.018-5	5,31		5,31
DOSAGEM DE FATOR IX	02.02.02.019-3	7,61		7,61
DOSAGEM DE FATOR V	02.02.02.020-7	4,73		4,73



DOSAGEM DE FATOR VII	02.02.02.021-5	8,09		8,09
DOSAGEM DE FATOR VIII	02.02.02.022-3	6,63		6,63
DOSAGEM DE FATOR VIII (INIBIDOR)	02.02.02.023-1	15,00		15,00
DOSAGEM DE FATOR VON WILLEBRAND (ANTIGENO)	02.02.02.024-0	18,91		18,91
DOSAGEM DE FATOR X	02.02.02.025-8	6,66		6,66
DOSAGEM DE FATOR XI	02.02.02.026-6	9,11		9,11
DOSAGEM DE FATOR XII	02.02.02.027-4	10,51		10,51
DOSAGEM DE FATOR XIII	02.02.02.028-2	6,66		6,66
DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	02.02.02.029-0	4,60	1,98	6,58
DOSAGEM DE HEMOGLOBINA	02.02.02.030-4	1,53		1,53
DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 37OC	02.02.02.031-2	2,73		2,73
DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL	02.02.02.032-0	2,73		2,73
DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA	02.02.02.033-9	2,73		2,73
DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	02.02.02.034-7	4,11		4,11
ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	02.02.02.035-5	5,41	2,32	7,73
ERITROGRAMA (ERITROCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO)	02.02.02.036-3	2,73		2,73
HEMATOCRITO	02.02.02.037-1	1,53		1,53
HEMOGRAMA COMPLETO	02.02.02.038-0	4,11	1,77	5,88
LEUCOGRAMA	02.02.02.039-8	2,73	2,73	2,73
PESQUISA DE ATIVIDADE DO COFATOR DE RISTOCETINA	02.02.02.040-1	25,00		25,00
PESQUISA DE CELULAS LE	02.02.02.041-0	4,11	1,77	5,88
PESQUISA DE CORPUSCULOS DE HEINZ	02.02.02.042-8	2,73		2,73



PESQUISA DE FILARIA	02.02.02.043-6	2,73		2,73
PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	02.02.02.044-4	2,73		2,73
PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	02.02.02.046-0	2,73		2,73
PROVA DE CONSUMO DE PROTROMBINA	02.02.02.048-7	4,11		4,11
PROVA DE RETRACAO DO COAGULO	02.02.02.049-5	2,73		2,73
PROVA DO LACO	02.02.02.050-9	2,73		2,73
RASTREIO P/ DEFICIENCIA DE ENZIMAS ERITROCITARIAS	02.02.02.051-7	2,73		2,73
TESTE DE AGREGACAO DE PLAQUETAS	02.02.02.052-5	12,00		12,00
TESTE DE HAM (HEMOLISE ACIDA)	02.02.02.053-3	2,73		2,73
TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TAD)	02.02.02.054-1	2,73		2,73

**NÍVEL DE ORGANIZAÇÃO - 0202030008 - EXAMES SOROLOGICOS E IMUNOLOGICOS**

CONTAGEM DE LINFOCITOS B	02.02.03.001-6	15,00		15,00
CONTAGEM DE LINFOCITOS CD4/CD8	02.02.03.002-4	15,00		15,00
CONTAGEM DE LINFOCITOS T TOTAIS	02.02.03.003-2	15,00		15,00
DETECCAO DE RNA DO HIV-1 (QUALITATIVO)	02.02.03.004-0	65,00		65,00
DETECCAO DE RNA DO VIRUS DA HEPATITE C (QUALITATIVO)	02.02.03.005-9	96,00		96,00
DETERMINACAO DE COMPLEMENTO (CH50)	02.02.03.006-7	9,25	3,99	13,24
DETERMINACAO DE FATOR REUMATOIDE	02.02.03.007-5	2,83	1,21	4,04
DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA	02.02.03.008-3	9,25	1,39	10,64
DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	02.02.03.009-1	15,06		15,06
DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	02.02.03.010-5	16,42	2,38	18,80





DOSAGEM DE BETA-2-MICROGLOBULINA	02.02.03.011-3	13,55		13,55
DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	02.02.03.012-1	17,16		17,16
DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	02.02.03.013-0	17,16		17,16
DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA	02.02.03.014-8	2,83		2,83
DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA)	02.02.03.015-6	17,16	2,57	19,73
DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)	02.02.03.016-4	9,25	2,36	11,61
DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM)	02.02.03.018-0	17,16		17,16
DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE	02.02.03.019-9	9,25		9,25
DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA	02.02.03.020-2	2,83	1,17	4,00
GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C	02.02.03.021-0	298,48		298,48
IMUNOELETOFORESE DE PROTEINAS	02.02.03.022-9	17,16		17,16
IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)	02.02.03.023-7	80,00		80,00
PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA	02.02.03.025-3	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA	02.02.03.026-1	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA	02.02.03.027-0	8,67		12,41
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI	02.02.03.028-8	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 (WESTERN BLOT)	02.02.03.029-6	85,00		85,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA)	02.02.03.030-0	10,00	4,32	14,32
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1 + HTLV-2	02.02.03.031-8	18,55		18,55
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)	02.02.03.032-6	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS	02.02.03.033-4	5,74		5,74
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM	02.02.03.034-2	17,16	3,39	20,55



PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO)	02.02.03.035-0	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B (LA)	02.02.03.036-9	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS	02.02.03.037-7	9,25		9,25
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIAMEBAS	02.02.03.038-5	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS	02.02.03.039-3	9,25		9,25
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS	02.02.03.040-7	3,70		3,70
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO	02.02.03.041-5	5,83		5,83
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	02.02.03.042-3	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEX SUPRARENAL	02.02.03.043-1	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS	02.02.03.044-0	9,25		9,25
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70)	02.02.03.045-8	10,00	4,32	14,32
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES	02.02.03.046-6	9,70		9,70
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)	02.02.03.047-4	2,83	1,21	4,04
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIFIGADO	02.02.03.048-2	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO	02.02.03.050-4	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIILHOTA DE LANGERHANS	02.02.03.051-2	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIINSULINA	02.02.03.052-0	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS	02.02.03.053-9	4,10		4,10
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILISTERIA	02.02.03.054-7	5,50		5,50
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	02.02.03.055-5	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA	02.02.03.056-3	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO	02.02.03.057-1	17,16		17,16



PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO	02.02.03.058-0	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO	02.02.03.059-8	17,16	7,39	24,55
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIETAIS	02.02.03.060-1	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPLASMODIOS	02.02.03.061-0	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA	02.02.03.062-8	17,16	2,57	19,73
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS)	02.02.03.063-6	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE)	02.02.03.064-4	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA HISTOPLASMA	02.02.03.065-2	7,78		7,78
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII	02.02.03.066-0	9,71		9,71
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV)	02.02.03.067-9	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV)	02.02.03.068-7	18,55		18,55
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO	02.02.03.069-5	9,25		9,25
PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS	02.02.03.070-9	4,10		4,10
PESQUISA DE ANTICORPOS E/OU ANTIGENO DO VIRUS SINCICIAL RESPIRATÓRIO	02.02.03.071-7	18,55		18,55
PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA	02.02.03.072-5	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BAR	02.02.03.073-3	2,83		2,83
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	02.02.03.074-1	11,00	3,74	14,74
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISHMANIAS	02.02.03.075-0	9,25		9,25



PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	02.02.03.076-8	16,97	2,36	19,33
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI	02.02.03.077-6	9,25		9,25
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI- HBC- TOTAL)	02.02.03.078-4	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE)	02.02.03.079-2	30,00		30,00
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	02.02.03.080-6	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	02.02.03.081-4	17,16	2,57	19,73
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER	02.02.03.082-2	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	02.02.03.083-0	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLES	02.02.03.084-9	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	02.02.03.085-7	11,61	3,00	14,61
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS	02.02.03.086-5	10,00		10,00
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA	02.02.03.087-3	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI	02.02.03.088-1	9,25		9,25
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS	02.02.03.089-0	18,55		18,55
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE)	02.02.03.090-3	20,00		20,00
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	02.02.03.091-1	18,55		18,55
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	02.02.03.092-0	17,16	2,57	19,73
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA VARICELA-	02.02.03.093-8	17,16		17,16



HERPES				
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	02.02.03.094-6	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLIS	02.02.03.095-4	17,16		17,16
PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	02.02.03.096-2	13,35	2,00	15,35
PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (H)	02.02.03.097-0	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG)	02.02.03.098-9	18,55	2,78	21,33
PESQUISA DE CLAMIDIA (POR CAPTURA HIBRIDA)	02.02.03.099-7	60,00		60,00
PESQUISA DE CRIOGLOBULINAS	02.02.03.100-4	2,83		2,83
PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)	02.02.03.101-2	4,10		4,10
PESQUISA DE HIV-1 POR IMUNOFLUORESCENCIA	02.02.03.102-0	10,00		10,00
PESQUISA DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) ALERGENO-ESPECIFICA	02.02.03.103-9	9,25		9,25
PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	02.02.03.104-7	10,00		10,00
PROVAS DE PRAUSNITZ-KUSTNER (PK)	02.02.03.105-5	1,77		1,77
PROVAS IMUNO-ALERGICAS BACTERIANAS	02.02.03.106-3	1,77		1,77
QUANTIFICACAO DE RNA DO HIV-1	02.02.03.107-1	18,00		18,00
QUANTIFICACAO DE RNA DO VIRUS DA HEPATITE C	02.02.03.108-0	168,48		168,48
TESTE TREPONEMICO PARA DETECÇÃO DE SÍFILIS	02.02.03.109-8	4,10		4,10
REACAO DE MONTENEGRO ID	02.02.03.110-1	2,83		2,83
TESTE DE VDRL P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	02.02.03.111-0	2,83	1,21	4,04
TESTE FTA-ABS IGG P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	02.02.03.112-8	10,00	4,32	14,32
TESTE FTA-ABS IGM P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	02.02.03.113-6	10,00	4,32	14,32
TESTES ALERGICOS DE CONTATO	02.02.03.114-4	1,77		1,77



TESTES CUTANEOS DE LEITURA IMEDIATA	02.02.03.115-2	1,77		1,77
TESTE NÃO TREPONEMICO P/ DETECCAO DE SIFILIS EM GESTANTE	02.02.03.117-9	2,83		2,83
DOSAGEM DE ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINAISE	02.02.03.118-7	18,55		18,55
DOSAGEM DA FRAÇÃO C1Q DO COMPLEMENTO	02.02.03.119-5	17,16		17,16
DOSAGEM DE TROPONINA	02.02.03.120-9	9,00		9,00
DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125	02.02.03.121-7	13,35		13,35
EXAME LABORATORIAL PARA DOENCA DE GAUCHER I	02.02.03.122-5	80,00		80,00
EXAME LABORATORIAL PARA DOENCA DE GAUCHER II	02.02.03.123-3	120,00		120,00
DETECCAO DE RNA DO HTLV-1	02.02.03.125-0	65,00		65,00
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1	02.02.03.126-8	85,00		85,00
DOSAGEM DE ESTERCOBILINOGENIO FECAL	02.02.04.001-1	1,65		1,65
DOSAGEM DE GORDURA FECAL	02.02.04.002-0	3,04		3,04
EXAME COPROLOGICO FUNCIONAL	02.02.04.003-8	3,04		3,04
IDENTIFICACAO DE FRAGMENTOS DE HELMINTOS	02.02.04.004-6	1,65		1,65
PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA)	02.02.04.005-4	1,65		1,65
PESQUISA DE EOSINOFILOS	02.02.04.006-2	1,65		1,65
PESQUISA DE GORDURA FECAL	02.02.04.007-0	1,65		1,65
PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES	02.02.04.008-9	1,65	1,35	3,00
PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	02.02.04.009-7	1,65	1,35	3,00
PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	02.02.04.010-0	1,65		1,65
PESQUISA DE OVOS DE SCHISTOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA)	02.02.04.011-9	1,65		1,65
PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS	02.02.04.012-7	1,65	1,35	3,00



PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES	02.02.04.013-5	10,25	1,53	11,78
PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	02.02.04.014-3	1,65	2,35	4,00
PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES	02.02.04.015-1	1,65		1,65
PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES	02.02.04.016-0	1,65		1,65
PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES	02.02.04.017-8	1,65		1,65
ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA	02.02.05.001-7	3,70	1,60	5,30
CLEARANCE DE CREATININA	02.02.05.002-5	3,51	1,51	5,02
CLEARANCE DE FOSFATO	02.02.05.003-3	3,51		3,51
CLEARANCE DE UREIA	02.02.05.004-1	3,51		3,51
CONTAGEM DE ADDIS	02.02.05.005-0	2,04		2,04
DETERMINACAO DE OSMOLALIDADE	02.02.05.006-8	3,70		3,70
IDENTIFICAÇÃO DE GLICIDEOS URINÁRIOS POR CROMATOLOGRAFIA (CAMADA DELGADA)	02.02.05.007-6	3,70		3,70
DOSAGEM DE CITRATO	02.02.05.008-4	2,01		2,01
DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	02.02.05.009-2	8,12	3,50	11,62
DOSAGEM DE OXALATO	02.02.05.010-6	3,68		3,68
DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS)	02.02.05.011-4	2,04	0,96	3,00
DOSAGEM E/OU FRACIONAMENTO DE ACIDOS ORGANICOS	02.02.05.012-2	3,04		3,04
EXAME QUALITATIVO DE CALCULOS URINARIOS	02.02.05.013-0	3,70		3,70
PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOLOGRAFIA)	0.20.20.50.14-9	3,70		3,70
PESQUISA DE ALCAPTONA NA URINA	02.02.05.015-7	2,04		2,04
PESQUISA DE AMINOACIDOS NA URINA	02.02.05.016-5	3,70		3,70





PESQUISA DE BETA-MERCAPTO-LACTATO-DISSULFIDURIA	02.02.05.017-3	2,04		2,04
PESQUISA DE CADEIAS LEVES KAPPA E LAMBDA	02.02.05.018-1	2,40		2,40
PESQUISA DE CISTINA NA URINA	02.02.05.019-0	2,04		2,04
PESQUISA DE COPROPORFIRINA NA URINA	02.02.05.020-3	2,04		2,04
PESQUISA DE ERROS INATOS DO METABOLISMO NA URINA	02.02.05.021-1	3,70		3,70
PESQUISA DE FENIL-CETONA NA URINA	02.02.05.022-0	2,04		2,04
PESQUISA DE FRUTOSE NA URINA	02.02.05.023-8	2,04		2,04
PESQUISA DE GALACTOSE NA URINA	0.20.20.50.24-6	3,36		3,36
PESQUISA DE HOMOCISTINA NA URINA	02.02.05.026-2	2,04		2,04
PESQUISA DE LACTOSE NA URINA	02.02.05.027-0	2,04		2,04
PESQUISA DE MUCOPOLISSACARIDEOS NA URINA	02.02.05.028-9	3,70		3,70
PESQUISA DE PORFOBILINOGENIO NA URINA	02.02.05.029-7	2,04		2,04
PESQUISA DE PROTEINAS URINARIAS (POR ELETROFORESE)	02.02.05.030-0	4,44		4,44
PESQUISA DE TIROSINA NA URINA	02.02.05.031-9	2,04		2,04
PROVA DE DILUICAO (URINA)	02.02.05.032-7	2,04		2,04
DETERMINACAO DE INDICE DE TIROXINA LIVRE	02.02.06.001-2	12,54		12,54
DETERMINACAO DE RETENCAO DE T3	02.02.06.002-0	12,54		12,54
DETERMINACAO DE T3 REVERSO	02.02.06.003-9	14,69		14,69
DOSAGEM DE 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA	02.02.06.004-7	10,20		10,20
DOSAGEM DE 17-CETOSTEROIDES TOTAIS	02.02.06.005-5	6,72		6,72
DOSAGEM DE 17-HIDROXICORTICOSTEROIDES	02.02.06.006-3	6,72		6,72
DOSAGEM DE ACIDO 5-HIDROXI-INDOL-ACETICO (SEROTONINA)	02.02.06.007-1	6,72		6,72





DOSAGEM DE ADRENOCORTICOTROFICO (ACTH)	02.02.06.008-0	14,12		14,12
DOSAGEM DE ALDOSTERONA	02.02.06.009-8	11,89		11,89
DOSAGEM DE AMP CICLICO	02.02.06.010-1	12,01		12,01
DOSAGEM DE ANDROSTENEDIONA	02.02.06.011-0	11,53	2,82	14,35
DOSAGEM DE CALCITONINA	02.02.06.012-8	14,38	3,51	17,89
DOSAGEM DE CORTISOL	02.02.06.013-6	9,86	2,40	12,26
DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	02.02.06.014-4	11,25	2,75	14,00
DOSAGEM DE DIHIDROTESTOTERONA (DHT)	02.02.06.015-2	11,71		11,71
DOSAGEM DE ESTRADIOL	02.02.06.016-0	10,15		10,15
DOSAGEM DE ESTRIOL	02.02.06.017-9	11,55		12,63
DOSAGEM DE ESTRONA	02.02.06.018-7	11,12		11,12
DOSAGEM DE GASTRINA	02.02.06.019-5	14,15		14,15
DOSAGEM DE GLOBULINA TRANSPORTADORA DE TIROXINA	02.02.06.020-9	15,35		15,35
DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	02.02.06.021-7	7,85	1,91	9,76
DOSAGEM DE HORMONIO DE CRESCIMENTO (HGH)	02.02.06.022-5	10,21	2,49	12,70
DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH)	02.02.06.023-3	7,89	1,93	9,82
DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	02.02.06.024-1	8,97	2,19	11,16
DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	02.02.06.025-0	8,96	2,19	11,15
DOSAGEM DE INSULINA	02.02.06.026-8	10,17	2,49	12,66
DOSAGEM DE PARATORMONIO	02.02.06.027-6	43,13		43,13
DOSAGEM DE PEPTIDEO C	02.02.06.028-4	15,35		15,35
DOSAGEM DE PROGESTERONA	02.02.06.029-2	10,22	2,41	12,63



DOSAGEM DE PROLACTINA	02.02.06.030-6	10,15	2,48	12,63
DOSAGEM DE RENINA	02.02.06.031-4	13,19		13,19
DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1)	02.02.06.032-2	15,35	2,75	18,10
DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)	02.02.06.033-0	13,11	3,20	16,31
DOSAGEM DE TESTOSTERONA	02.02.06.034-9	10,43	2,55	12,98
DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	02.02.06.035-7	13,11	3,20	16,31
DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA	02.02.06.036-5	15,35	2,75	18,10
DOSAGEM DE TIROXINA (T4)	02.02.06.037-3	8,76	2,14	10,90
DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	02.02.06.038-1	11,60	2,00	13,60
DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	02.02.06.039-0	8,71	2,13	10,84
TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA/TSH APOS TRH	02.02.06.040-3	12,01		12,01
TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA APOS CLORPROMAZINA	02.02.06.041-1	12,01		12,01
TESTE DE COM GNRH OU COM AGONISTA GNRH	02.02.06.042-0	12,01		12,01
TESTE DE ESTIMULO DO HGH APOS GLUCAGON	02.02.06.043-8	12,01		12,01
TESTE DE SUPRESSAO DO CORTISOL APOS DEXAMETASONA	02.02.06.044-6	12,01		12,01
TESTE DE SUPRESSAO DO HGH APOS GLICOSE	02.02.06.045-4	12,01		12,01
TESTE P/ INVESTIGACAO DO DIABETES INSIPIDUS	02.02.06.046-2	8,43		8,43
PESQUISA DE MACROPROLACTINA	0202.06.047-0	12,15		12,15
DOSAGEM DE ACIDO DELTA-AMINOLEVULINICO	02.02.07.001-8	2,06		2,06
DOSAGEM DE ACIDO HIPURICO	02.02.07.002-6	2,23		2,23
DOSAGEM DE ACIDO MANDELICO	02.02.07.003-4	3,68		3,68
DOSAGEM DE ACIDO METIL-HIPURICO	02.02.07.004-2	2,04		2,04



DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	02.02.07.005-0	15,65	2,35	18,00
DOSAGEM DE ALA-DESIDRATASE	02.02.07.006-9	3,51		3,51
DOSAGEM DE ALCOOL ETILICO	02.02.07.007-7	2,01		2,01
DOSAGEM DE ALUMINIO	02.02.07.008-5	27,50	0,50	28,00
DOSAGEM DE AMINOGLICOSIDEOS	02.02.07.009-3	10,00		10,00
DOSAGEM DE ANFETAMINAS	02.02.07.010-7	10,00		10,00
DOSAGEM DE ANTIDEPRESSIVOS TRICICLICOS	02.02.07.011-5	10,00		10,00
DOSAGEM DE BARBITURATOS	02.02.07.012-3	13,13		13,13
DOSAGEM DE BENZODIAZEPINICOS	02.02.07.013-1	13,48		13,48
DOSAGEM DE CADMIO	02.02.07.014-0	6,55		6,55
DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA	02.02.07.015-8	17,53	2,63	20,16
DOSAGEM DE CARBOXI-HEMOGLOBINA	02.02.07.016-6	4,11		4,11
DOSAGEM DE CHUMBO	02.02.07.017-4	8,83		8,83
DOSAGEM DE CICLOSPORINA	02.02.07.018-2	58,61		58,61
DOSAGEM DE COBRE	02.02.07.019-0	3,51		3,51
DOSAGEM DE DIGITALICOS (DIGOXINA, DIGITOXINA)	02.02.07.020-4	8,97		8,97
DOSAGEM DE ETOSSUXIMIDA	02.02.07.021-2	15,65		15,65
DOSAGEM DE FENITOINA	02.02.07.022-0	35,22		35,22
DOSAGEM DE FENOL	02.02.07.023-9	2,05		2,05
DOSAGEM DE FORMALDEIDO	02.02.07.024-7	3,51		3,51
DOSAGEM DE LITIO	02.02.07.025-5	2,25	0,96	3,21
DOSAGEM DE MERCURIO	02.02.07.026-3	2,04		2,04



DOSAGEM DE META-HEMOGLOBINA	02.02.07.027-1	4,11		4,11
DOSAGEM DE METABOLITOS DA COCAINA	02.02.07.028-0	10,00		10,00
DOSAGEM DE METOTREXATO	02.02.07.029-8	10,00		10,00
DOSAGEM DE QUINIDINA	02.02.07.030-1	10,00		10,00
DOSAGEM DE SALICILATOS	02.02.07.031-0	2,01		2,01
DOSAGEM DE SULFATOS	02.02.07.032-8	3,51		3,51
DOSAGEM DE TEOFILINA	02.02.07.033-6	15,65		15,65
DOSAGEM DE TIOCIANATO	02.02.07.034-4	3,68		3,68
DOSAGEM DE ZINCO	02.02.07.035-2	15,65		15,65
ANTIBIOGRAMA	02.02.08.001-3	4,98	1,15	6,13
ANTIBIOGRAMA C/ CONCENTRACAO INIBITORIA MINIMA	02.02.08.002-1	13,33		13,33
ANTIBIOGRAMA P/ MICOBACTERIAS	02.02.08.003-0	13,33		13,33
BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOSE (DIAGNÓSTICA)	02.02.08.004-8	4,20	1,81	6,01
BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR (HANSENIASE)	02.02.08.005-6	4,20		4,20
BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOS (CONTROLE)	02.02.08.006-4	4,20		4,20
BACTEROSCOPIA (GRAM)	02.02.08.007-2	2,80	1,20	4,00
CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICACAO	02.02.08.008-0	5,62	2,42	8,04
CULTURA DO LEITE MATERNO (POS-PASTEURIZACAO)	02.02.08.009-9	5,62		5,62
CULTURA P/ HERPESVIRUS	02.02.08.010-2	4,33		4,33
CULTURA PARA BAAR	02.02.08.011-0	5,63		5,63
CULTURA PARA BACTERIAS ANAEROBICAS	02.02.08.012-9	10,25		10,25
CULTURA PARA IDENTIFICACAO DE FUNGOS	02.02.08.013-7	4,19		4,19



EXAME MICROBIOLÓGICO A FRESCO (DIRETO)	02.02.08.014-5	2,80	1,20	4,00
HEMOCULTURA	02.02.08.015-3	11,49		11,49
IDENTIFICAÇÃO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	02.02.08.016-1	5,63		5,63
PESQUISA DE PNEUMOCYSTI CARINI	02.02.08.017-0	4,33		4,33
PESQUISA DE BACILO DIFTERICO	02.02.08.018-8	2,80		2,80
PESQUISA DE ESTREPTOCOCOS BETA-HEMOLITICOS DO GRUPO A	02.02.08.019-6	4,33		4,33
PESQUISA DE HAEMOPHILUS DUCREY	02.02.08.020-0	2,80		2,80
PESQUISA DE HELICOBACTER PYLORI	02.02.08.021-8	4,33		4,33
PESQUISA DE LEPTOSPIRAS	02.02.08.022-6	2,80		2,80
PESQUISA DE TREPONEMA PALLIDUM	02.02.08.023-4	5,04		5,04
PROVA CONFIRMATORIA DA DE PRESENÇA DE MICROORGANISMOS COLIFORMES	02.02.08.024-2	5,62		5,62
ACIDO URICO LIQUIDO NO SINOVIAL E DERRAMES	02.02.09.001-9	1,89		1,89
ADENOGRAMA	02.02.09.002-7	5,79		5,79
CITOLOGIA P/ CLAMIDIA	02.02.09.003-5	4,33		4,33
CITOLOGIA P/ HERPESVIRUS	02.02.09.004-3	4,33		4,33
CONTAGEM ESPECIFICA DE CELULAS NO LIQUOR	02.02.09.005-1	1,89		1,89
CONTAGEM GLOBAL DE CELULAS NO LIQUOR	02.02.09.006-0	1,89		1,89
DETERMINAÇÃO DE FOSFOLIPÍDIOS RELAÇÃO LECITINA - ESFINGOMIELINA NO LÍQUIDO AMNIÓTICO	02.02.09.007-8	6,56		6,56
DOSAGEM DE CREATININA NO LIQUIDO AMNIOTICO	02.02.09.008-6	1,89		1,89
DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA NO ESPERMA	02.02.09.009-4	2,01		2,01
DOSAGEM DE FRUTOSE	02.02.09.010-8	2,01		2,01



DOSAGEM DE FRUTOSE NO ESPERMA	02.02.09.011-6	2,01		2,01
DOSAGEM DE GLICOSE NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	02.02.09.012-4	1,89		1,89
DOSAGEM DE PROTEINAS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	02.02.09.013-2	1,89		1,89
ELETROFORESE DE PROTEINAS C/ CONCENTRACAO NO LIQUOR	02.02.09.015-9	5,23		5,23
ESPECTROFOTOMETRIA NO LIQUIDO AMNIOTICO	02.02.09.016-7	6,56		6,56
ESPLENOGRAMA	02.02.09.017-5	5,79		5,79
EXAME DE CARACTERES FISICOS CONTAGEM GLOBAL E ESPECIFICA DE CÉLULAS	02.02.09.018-3	1,89		1,89
MIELOGRAMA	02.02.09.019-1	5,79		5,79
PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES (ELISA )	02.02.09.021-3	9,70		9,70
DOSAGEM DE FOSFATASE ÁCIDA NO ESPERMA	02.02.09.022-1	2,01		2,01
PESQUISA DE CARACTERES FISICOS NO LIQUOR	02.02.09.023-0	1,89		1,89
PESQUISA DE CELULAS ORANGIOFILAS	02.02.09.024-8	1,89		1,89
PESQUISA DE CRISTAIS C/ LUZ POLARIZADA	02.02.09.025-6	1,89		1,89
PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APOS VASECTOMIA)	02.02.09.026-4	4,80		4,80
PESQUISA DE RAGOCITOS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	02.02.09.027-2	1,89		1,89
PROVA DE PROGRESSAO ESPERMATICA (CADA)	02.02.09.028-0	9,70		9,70
PROVA DO LATEX P/ HAEMOPHILLUS INFLUENZAE, STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, NEISSERIA MENINGIDITIS (SORO TIPOS A, B, C)	02.02.09.029-9	1,89		1,89
PROVA DO LATEX P/ PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE	02.02.09.030-2	1,89		1,89
REACAO DE PANDY	02.02.09.031-0	1,89		1,89
REACAO DE RIVALTA NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	02.02.09.032-9	1,89		1,89
TESTE DE CLEMENTS	02.02.09.033-7	1,89		1,89



DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM CULTURA DE LONGA DURACAO (C/ TECNICAS DE BANDAS)	02.02.10.001-4	180,00		180,00
DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM MEDULA OSSEA E VILOSIDADES CORIONICAS (C/ TÉCNICAS DE BANDAS)	02.02.10.002-2	160,00		160,00
DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM SANGUE PERIFERICO	02.02.10.003-0	160,00		160,00
QUANTIFICACAO/ AMPLIFICACAO DE HER-2	02.02.10.004-9	120,00		120,00
DETECCAO DE VARIANTES DA HEMOGLOBINA (DIAGNOSTICO TARDIO)	02.02.11.001-0	8,80		8,80
DETECCAO MOLECULAR DE MUTACAO EM HEMOGLOBINOPATIAS (CONFIRMATORIO)	02.02.11.002-8	66,00		66,00
DETECCAO MOLECULAR EM FIBROSE CISTICA (CONFIRMATORIO)	02.02.11.003-6	66,00		66,00
DOSAGEM DE FENILALANINA (CONTROLE / DIAGNOSTICO TARDIO)	02.02.11.004-4	5,50		5,50
DOSAGEM DE FENILALANINA E TSH OU T4	02.02.11.005-2	12,10		12,10
DOSAGEM DE FENILALANINA TSH OU T4 E DETECCAO DA VARIANTE DE HEMOGLOBINA (COMPONENTE DO TESTE DO PEZINHO)	02.02.11.006-0	20,90		20,90
DOSAGEM DE TRIPSINA IMUNORREATIVA (COMPONENTE DOTESTE DO PEZINHO)	02.02.11.007-9	5,50		5,50
DOSAGEM DE TSH E T4 LIVRE (CONTROLE / DIAGNOSTICO TARDIO)	02.02.11.008-7	13,20		13,20
DOSAGEM DE 17 HIDROCI PROGESTERONA	02.02.11.009-5	8,00		8,00
DOSAGEM DA ATIVIDADE DA BIOTINIDASE EM AMOSTRAS DE	02.02.11.010-9	5,50		5,50
DOSAGEM QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA BIOTINIDASE EM	02.02.11.011-7	137,00		137,00
DETECCAO MOLECULAR DE MUTACAO EM HIPERPLASIA	02.02.11.012-5	66,00		66,00

DETECCAO MOLECULAR DE MUTACAO EM DEFICIECIENCIA DE	02.02.11.013-3	66,0		66,0
DOSAGEM DE CLORETO NO SUOR	02.02.11.014-1	150,00		150,00
DETERMINACAO DE ANTICORPOS ANTIPLAQUETARIOS	02.02.12.001-5	10,65		10,65
DETERMINACAO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO	02.02.12.002-3	1,37	1,59	2,96
FENOTIPAGEM DE SISTEMA RH - HR	02.02.12.003-1	10,65		10,65
IDENTIFICACAO DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES C/ PAINEL DE HEMACIAS	02.02.12.004-0	10,65		10,65
PESQUISA DE ANTICORPOS IRREGULARES PELO METODO DA ELUICAO	02.02.12.005-8	5,79		5,79
PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 37 OC	02.02.12.006-6	5,79		5,79
PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES A FRIO	02.02.12.007-4	5,79		5,79
PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	02.02.12.008-2	1,37	1,59	2,96
TESTE INDIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TIA)	02.02.12.009-0	2,73		2,73
TITULACAO DE ANTICORPOS ANTI A E/OU ANTI B	02.02.12.010-4	5,79		5,79
GASOMETRIA ARTERIAL	90.01.01.511-0			90,00

### EXAMES DENGUE

TESTE RAPIDO PARA DENGUE IGG/IGM	02.14.01.012-0	-	25,00	25,00
ANTÍGENO NS1 - TESTE RÁPIDO DA DENGUE	90.01.01.518-0	-	50,00	50,00

CHAPECÓ, 18 DE MARÇO DE 2022

RAFAEL CALEFFI

PREFEITO DE SÃO LOURENÇO DO OESTE/ PRESIDENTE DO CIS-AMOSC