

02.02.01.001-5 - CLEARANCE OSMOLAR	3.51
2.02.01.002-3 - DETERMINACAO DE CAPACIDADE DE FIXACAO DO FERRO	2.01
02.02.01.004-0 - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	6.55
02.02.01.005-8 - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA ( 5 DOSAGENS)	6.55
02.02.01.006-6 - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (4 DOSAGENS)	3.68
02.02.01.007-4 - DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGENS)	10.00
02.02.01.008-2 - DETERMINACAO DE OSMOLARIDADE	3.51
02.02.01.009-0 - DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE	3.51
02.02.01.010-4 - DOSAGEM DE ACETONA	1.85
02.02.01.011-2 - DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO	2.01
02.02.01.012-0 - DOSAGEM DE ACIDO URICO	1.85
02.02.01.013-9 - DOSAGEM DE ACIDO VANILMANDELICO	9.00
02.02.01.014-7 - DOSAGEM DE ALDOLASE	3.68
02.02.01.015-5 - DOSAGEM DE ALFA-1-ANTITRIPSINA	3.68
02.02.01.016-3 - DOSAGEM DE ALFA-1-GLICOPROTEINA ACIDA	3.68
02.02.01.017-1 - DOSAGEM DE ALFA-2-MACROGLOBULINA	3.68
02.02.01.018-0 - DOSAGEM DE AMILASE	2.25
02.02.01.019-8 - DOSAGEM DE AMONIA	3.51
02.02.01.020-1 - DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	2.01
02.02.01.021-0 - DOSAGEM DE CALCIO	1.85
02.02.01.022-8 - DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	3.51
02.02.01.023-6 - DOSAGEM DE CAROTENO	2.01
02.02.01.025-2 - DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	3.68
02.02.01.026-0 - DOSAGEM DE CLORETO	1.85
02.02.01.027-9 - DOSAGEM DE COLESTEROL HDL	3.51
02.02.01.028-7 - DOSAGEM DE COLESTEROL LDL	3.51
02.02.01.029-5 - DOSAGEM DE COLESTEROL TOTAL	1.85
02.02.01.030-9 - DOSAGEM DE COLINESTERASE	3.68
02.02.01.031-7 - DOSAGEM DE CREATININA	1.85
02.02.01.032-5 - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	3.68
02.02.01.033-3 - DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB	4.12
02.02.01.034-1 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE ALFA-HIDROXIBUTIRICA	3.51
02.02.01.035-0 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE GLUTAMICA	3.51
02.02.01.036-8 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA	3.68
02.02.01.037-6 - DOSAGEM DE DESIDROGENASE LATICA (ISOENZIMAS FRACIONADAS)	3.68
02.02.01.038-4 - DOSAGEM DE FERRITINA	15.59
02.02.01.039-2 - DOSAGEM DE FERRO SERICO	3.51
02.02.01.040-6 - DOSAGEM DE FOLATO	15.65
02.02.01.041-4 - DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	2.01
02.02.01.042-2 - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	2.01
02.02.01.043-0 - DOSAGEM DE FOSFORO	1.85
02.02.01.044-9 - DOSAGEM DE FRACAO PROSTATICA DA FOSFATASE ACIDA	2.01
02.02.01.045-7 - DOSAGEM DE GALACTOSE	3.51
02.02.01.046-5 - DOSAGEM DE GAMA-GLUTAMIL-TRANSFERASE (GAMA GT)	3.51
02.02.01.047-3 - DOSAGEM DE GLICOSE	1.85
02.02.01.048-1 - DOSAGEM DE GLICOSE-6-FOSFATO DESIDROGENASE	3.68
02.02.01.049-0 - DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA	3.68
02.02.01.050-3 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	7.86

02.02.01.051-1 - DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA	3.68
02.02.01.052-0 - DOSAGEM DE ISOMERASE-FOSFOHEXOSE	3.51
02.02.01.053-8 - DOSAGEM DE LACTATO	3.68
02.02.01.054-6 - DOSAGEM DE LEUCINO-AMINOPEPTIDASE	3.51
02.02.01.055-4 - DOSAGEM DE LIPASE	2.25
02.02.01.056-2 - DOSAGEM DE MAGNESIO	2.01
02.02.01.057-0 - DOSAGEM DE MUÇO-PROTEINAS	2.01
02.02.01.058-9 - DOSAGEM DE PIRUVATO	3.68
02.02.01.059-7 - DOSAGEM DE PORFIRINAS	3.51
02.02.01.060-0 - DOSAGEM DE POTASSIO	1.85
02.02.01.061-9 - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS	1.40
02.02.01.062-7 - DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRACOES	1.85
02.02.01.063-5 - DOSAGEM DE SODIO	1.85
02.02.01.064-3 - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	2.01
02.02.01.065-1 - DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-PIRUVICA (TGP)	2.01
02.02.01.066-0 - DOSAGEM DE TRANSFERRINA	4.12
02.02.01.067-8 - DOSAGEM DE TRIGLICERIDEOS	3.51
02.02.01.068-6 - DOSAGEM DE TRIPTOFANO	3.51
02.02.01.069-4 - DOSAGEM DE UREIA	1.85
02.02.01.070-8 - DOSAGEM DE VITAMINA B12	15.24
02.02.01.071-6 - ELETROFORESE DE LIPOPROTEINAS	3.68
02.02.01.072-4 - ELETROFORESE DE PROTEINAS	4.42
02.02.01.073-2 - GASOMETRIA (PH PCO2 PO2 BICARBONATO AS2 (EXCESSO OU DEFICIT BASE )	15.65
02.02.01.074-0 - PROVA DA D-XILOSE	3.68
02.02.01.075-9 - TESTE DE TOLERANCIA A INSULINA / HIPOGLICEMIANTES ORAIS	6.55
02.02.01.076-7 - DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D	15.24
02.02.01.077-5 - DETERMINAÇÃO DE CREMATÓCRITO NO LEITE HUMANO ORDENHADO	1.53
02.02.01.078-3 - ACIDEZ TITULÁVEL NO LEITE HUMANO (DORNIC)	3.04
02.02.02.001-0 - CITOQUIMICA HEMATOLOGICA	6.48
02.02.02.002-9 - CONTAGEM DE PLAQUETAS	2.73
02.02.02.003-7 - CONTAGEM DE RETICULOCITOS	2.73
02.02.02.004-5 - DETERMINAÇÃO DE CURVA DE RESISTENCIA GLOBULAR	2.73
02.02.02.005-3 - DETERMINAÇÃO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA)	2.73
02.02.02.006-1 - DETERMINAÇÃO DE SULFO-HEMOGLOBINA	2.73
02.02.02.008-8 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE LISE DA EUGLOBULINA	2.73
02.02.02.009-6 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE	2.73
02.02.02.010-0 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	9.00
02.02.02.011-8 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS	5.79
02.02.02.012-6 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBINA	2.83
02.02.02.013-4 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP ATIVADA)	5.77
02.02.02.014-2 - DETERMINAÇÃO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	2.73
02.02.02.015-0 - DETERMINAÇÃO DE VELOCIDADE DE HEMOSSEDIMENTAÇÃO (VHS)	2.73
02.02.02.016-9 - DOSAGEM DE ANTICOAGULANTE CIRCULANTE	4.11
02.02.02.017-7 - DOSAGEM DE ANTITROMBINA III	6.48
02.02.02.018-5 - DOSAGEM DE FATOR II	5.31
02.02.02.019-3 - DOSAGEM DE FATOR IX	7.61
02.02.02.020-7 - DOSAGEM DE FATOR V	4.73
02.02.02.021-5 - DOSAGEM DE FATOR VII	8.09
02.02.02.022-3 - DOSAGEM DE FATOR VIII	6.63

02.02.02.023-1 - DOSAGEM DE FATOR VIII (INIBIDOR)	15.00
02.02.02.024-0 - DOSAGEM DE FATOR VON WILLEBRAND (ANTIGENO)	18.91
02.02.02.025-8 - DOSAGEM DE FATOR X	6.66
02.02.02.026-6 - DOSAGEM DE FATOR XI	9.11
02.02.02.027-4 - DOSAGEM DE FATOR XII	10.51
02.02.02.028-2 - DOSAGEM DE FATOR XIII	6.66
02.02.02.029-0 - DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	4.60
02.02.02.030-4 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA	1.53
02.02.02.031-2 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA - INSTABILIDADE A 37OC	2.73
02.02.02.032-0 - DOSAGEM DE HEMOGLOBINA FETAL	2.73
02.02.02.033-9 - DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA	2.73
02.02.02.034-7 - DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	4.11
02.02.02.035-5 - ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	5.41
02.02.02.036-3 - ERITROGRAMA (ERITROCITOS, HEMOGLOBINA, HEMATOCRITO)	2.73
02.02.02.037-1 - HEMATOCRITO	1.53
02.02.02.038-0 - HEMOGRAMA COMPLETO	4.11
02.02.02.039-8 - LEUCOGRAMA	2.73
02.02.02.040-1 - PESQUISA DE ATIVIDADE DO COFATOR DE RISTOCETINA	25.00
02.02.02.041-0 - PESQUISA DE CELULAS LE	4.11
02.02.02.042-8 - PESQUISA DE CORPUSCULOS DE HEINZ	2.73
02.02.02.043-6 - PESQUISA DE FILARIA	2.73
02.02.02.044-4 - PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	2.73
02.02.02.046-0 - PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	2.73
02.02.02.048-7 - PROVA DE CONSUMO DE PROTROMBINA	4.11
02.02.02.049-5 - PROVA DE RETRACAO DO COAGULO	2.73
02.02.02.050-9 - PROVA DO LACO	2.73
02.02.02.051-7 - RASTREIO P/ DEFICIENCIA DE ENZIMAS ERITROCITARIAS	2.73
02.02.02.052-5 - TESTE DE AGREGACAO DE PLAQUETAS	12.00
02.02.02.053-3 - TESTE DE HAM (HEMOLISE ACIDA)	2.73
02.02.02.054-1 - TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TAD)	9.25
02.02.03.001-6 - CONTAGEM DE LINFOCITOS B	15.00
02.02.03.002-4 - CONTAGEM DE LINFOCITOS CD4/CD8	15.00
02.02.03.003-2 - CONTAGEM DE LINFOCITOS T TOTAIS	15.00
02.02.03.004-0 - DETECAO DE RNA DO HIV-1 (QUALITATIVO)	65.00
02.02.03.005-9 - DETECAO DE RNA DO VIRUS DA HEPATITE C (QUALITATIVO)	96.00
02.02.03.006-7 - DETERMINACAO DE COMPLEMENTO (CH50)	9.25
02.02.03.007-5 - DETERMINACAO DE FATOR REUMATOIDE	2.83
02.02.03.008-3 - DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA	9.25
02.02.03.009-1 - DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	15.06
02.02.03.010-5 - DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	16.42
02.02.03.011-3 - DOSAGEM DE BETA-2-MICROGLOBULINA	13.55
02.02.03.012-1 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	17.16
02.02.03.013-0 - DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	17.16
02.02.03.015-6 - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA A (IGA)	17.16
02.02.03.016-4 - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA E (IGE)	9.25
02.02.03.018-0 - DOSAGEM DE IMUNOGLOBULINA M (IGM)	17.16
02.02.03.019-9 - DOSAGEM DE INIBIDOR DE C1-ESTERASE	9.25
02.02.03.020-2 - DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA	2.83
02.02.03.021-0 - GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C	298.48
02.02.03.022-9 - IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS	17.16

02.02.03.023-7 - IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)	80.00
02.02.03.025-3 - PESQUISA DE ANTICORPO IGG ANTICARDIOLIPINA	10.00
02.02.03.026-1 - PESQUISA DE ANTICORPO IGM ANTICARDIOLIPINA	10.00
02.02.03.027-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-DNA	8.67
02.02.03.028-8 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HELICOBACTER PYLORI	17.16
02.02.03.029-6 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 (WESTERN BLOT)	85.00
02.02.03.030-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HIV-1 + HIV-2 (ELISA)	10.00
02.02.03.031-8 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-HTLV-1 + HTLV-2	18.55
02.02.03.032-6 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-RIBONUCLEOPROTEINA (RNP)	17.16
02.02.03.033-4 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SCHISTOSOMAS	5.74
02.02.03.034-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SM	17.16
02.02.03.035-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-A (RO)	18.55
02.02.03.036-9 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-SS-B (LA)	18.55
02.02.03.037-7 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIADENOVIRUS	9.25
02.02.03.038-5 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIAMEBAS	10.00
02.02.03.039-3 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIASPERGILLUS	9.25
02.02.03.040-7 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIBRUCELAS	3.70
02.02.03.041-5 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICISTICERCO	5.83
02.02.03.042-3 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICLAMIDIA (POR IMUNOFUORESCENCIA)	10.00
02.02.03.043-1 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTICORTEIX SUPRARENAL	17.16
02.02.03.044-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIEQUINOCOCOS	9.25
02.02.03.045-8 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESCLERODERMA (SCL 70)	10.00
02.02.03.046-6 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES	9.70
02.02.03.047-4 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESTREPTOLISINA O (ASLO)	2.83
02.02.03.048-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIFIGADO	10.00
02.02.03.050-4 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIGLOMERULO	10.00
02.02.03.051-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIILHOTA DE LANGERHANS	10.00
02.02.03.052-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIINSULINA	17.16
02.02.03.053-9 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILEPTOSPIRAS	4.10
02.02.03.054-7 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTILISTERIA	5.50
02.02.03.055-5 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMICROSSOMAS	17.16
02.02.03.056-3 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIA	17.16
02.02.03.057-1 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO ESTRIADO	17.16
02.02.03.058-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIMUSCULO LISO	17.16
02.02.03.059-8 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTINUCLEO	17.16
02.02.03.060-1 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPARIETAIS	17.16
02.02.03.061-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIPLASMODIOS	10.00
02.02.03.062-8 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTITIREOGLOBULINA	17.16
02.02.03.063-6 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBS)	18.55
02.02.03.064-4 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBE)	18.55
02.02.03.065-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA HISTOPLASMA	7.78
02.02.03.066-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O SPOROTRIX SCHENKII	9.71
02.02.03.067-9 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HCV)	18.55
02.02.03.068-7 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HDV)	18.55
02.02.03.069-5 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DO SARAMPO	9.25
02.02.03.070-9 - PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA PARACOCCIDIOIDES BRASILIENSIS	4.10
02.02.03.071-7 - PESQUISA DE ANTICORPOS E/OU ANTIGENO DO VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO	18.55
02.02.03.072-5 - PESQUISA DE ANTICORPOS EIE ANTICLAMIDIA	17.16

02.02.03.073-3 - PESQUISA DE ANTICORPOS HETEROFILOS CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	2.83
02.02.03.074-1 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTICITOMEGALOVIRUS	11.00
02.02.03.075-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTILEISHMANIAS	9.25
02.02.03.076-8 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITOXOPLASMA	16.97
02.02.03.077-6 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG ANTITRYPANOSOMA CRUZI	9.25
02.02.03.078-4 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-TOTAL)	18.55
02.02.03.079-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS	30.00
02.02.03.080-6 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	18.55
02.02.03.081-4 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	17.16
02.02.03.082-2 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER	17.16
02.02.03.083-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	17.16
02.02.03.084-9 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLIS	17.16
02.02.03.085-7 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTICITOMEGALOVIRUS	11.61
02.02.03.086-5 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTILEISHMANIAS	10.00
02.02.03.087-3 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITOXOPLASMA	18.55
02.02.03.088-1 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM ANTITRYPANOSOMA CRUZI	9.25
02.02.03.089-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO VIRUS DA HEPATITE B (ANTI-HBC-IGM)	18.55
02.02.03.090-3 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ARBOVIRUS	20.00
02.02.03.091-1 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV-IGG)	18.55
02.02.03.092-0 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA RUBEOLA	17.16
02.02.03.093-8 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA VARICELA-HERPES ZOSTER	17.16
02.02.03.094-6 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS EPSTEIN-BARR	17.16
02.02.03.095-4 - PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS HERPES SIMPLIS	17.16
02.02.03.096-2 - PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	17.16
02.02.03.097-0 - PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (HBSAG)	18.55
02.02.03.098-9 - PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG)	18.55
02.02.03.099-7 - PESQUISA DE CLAMIDIA (POR CAPTURA HIBRIDA)	60.00
02.02.03.100-4 - PESQUISA DE CRIOGLOBULINAS	2.83
02.02.03.101-2 - PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)	4.10
02.02.03.102-0 - PESQUISA DE HIV-1 POR IMUNOFLORESCENCIA	10.00
02.02.03.103-9 - PESQUISA DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) ALERGENO-ESPECIFICA	9.25
02.02.03.104-7 - PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI (POR IMUNOFLORESCENCIA)	10.00
02.02.03.105-5 - PROVAS DE PRAUSNITZ-KUSTNER (PK)	1.77
02.02.03.106-3 - PROVAS IMUNO-ALERGICAS BACTERIANAS	1.77
02.02.03.107-1 - QUANTIFICACAO DE RNA DO HIV-1	18.00
02.02.03.108-0 - QUANTIFICACAO DE RNA DO VIRUS DA HEPATITE C	168.48
02.02.03.109-8 - TESTE TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS	4.10
02.02.03.110-1-REACAO DE MONTENEGRO ID	2.83
02.02.03.111-0 - TESTE NÃO TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS	2.83
02.02.03.112-8 - TESTE FTA-ABS IGG P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	10.00
02.02.03.113-6 - TESTE FTA-ABS IGM P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	10.00
02.02.03.114-4 - TESTES ALERGICOS DE CONTATO	1.77
02.02.03.115-2 - TESTES CUTANEOS DE LEITURA IMEDIATA	1.77
02.02.03.116-0 - TESTES RAPIDOS P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	10.00
02.02.03.117-9 - TESTE NÃO TREPONEMICO P/ DETECÇÃO DE SIFILIS EM GESTANTES	2.83
02.02.04.001-1 - DOSAGEM DE ESTERCOBILINOGENIO FECAL	1.65
02.02.04.002-0 - DOSAGEM DE GORDURA FECAL	3.04
02.02.04.003-8 - EXAME COPROLOGICO FUNCIONAL	3.04

02.02.04.004-6 - IDENTIFICACAO DE FRAGMENTOS DE HELMINTOS	1.65
02.02.04.005-4 - PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA)	1.65
02.02.04.006-2 - PESQUISA DE EOSINOFILOS	1.65
02.02.04.007-0 - PESQUISA DE GORDURA FECAL	1.65
02.02.04.008-9 - PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES	1.65
02.02.04.009-7 - PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	1.65
02.02.04.010-0 - PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	1.65
02.02.04.011-9 - PESQUISA DE OVOS DE SCHISTOSOMAS (EM FRAGMENTO DE MUCOSA)	1.65
02.02.04.012-7 - PESQUISA DE OVOS E CISTOS DE PARASITAS	1.65
02.02.04.013-5 - PESQUISA DE ROTAVIRUS NAS FEZES	10.25
02.02.04.014-3 - PESQUISA DE SANGUE OCULTO NAS FEZES	1.65
02.02.04.015-1 - PESQUISA DE SUBSTANCIAS REDUTORAS NAS FEZES	1.65
02.02.04.016-0 - PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES	1.65
02.02.04.017-8 - PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES	1.65
02.02.05.001-7 - ANALISE DE CARACTERES FISICOS, ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URINA	3.70
02.02.05.002-5 - CLEARANCE DE CREATININA	3.51
02.02.05.003-3 - CLEARANCE DE FOSFATO	3.51
02.02.05.004-1 - CLEARANCE DE UREIA	3.51
02.02.05.005-0 - CONTAGEM DE ADDIS	2.04
02.02.05.006-8 - DETERMINACAO DE OSMOLALIDADE	3.70
02.02.05.007-6 - IDENTIFICAÇÃO DE GLICÍDIOS URINÁRIOS POR CROMATOGRAFIA (CAMADA DELGADA)	3.70
02.02.05.008-4 - DOSAGEM DE CITRATO	2.01
02.02.05.009-2 - DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	8.12
02.02.05.010-6 - DOSAGEM DE OXALATO	3.68
02.02.05.011-4 - DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS)	2.04
02.02.05.012-2 - DOSAGEM E/OU FRACIONAMENTO DE ACIDOS ORGANICOS	3.04
02.02.05.013-0 - EXAME QUALITATIVO DE CALCULOS URINARIOS	3.70
02.02.05.014-9 - PESQUISA / DOSAGEM DE AMINOACIDOS (POR CROMATOGRAFIA)	3.70
02.02.05.015-7 - PESQUISA DE ALCAPTONA NA URINA	2.04
02.02.05.016-5 - PESQUISA DE AMINOACIDOS NA URINA	3.70
02.02.05.017-3 - PESQUISA DE BETA-MERCAPTO-LACTATO-DISSULFIDURIA	2.04
02.02.05.018-1 - PESQUISA DE CADEIAS LEVES KAPPA E LAMBDA	2.40
02.02.05.019-0 - PESQUISA DE CISTINA NA URINA	2.04
02.02.05.020-3 - PESQUISA DE COPROPORFIRINA NA URINA	2.04
02.02.05.021-1 - PESQUISA DE ERROS INATOS DO METABOLISMO NA URINA	3.70
02.02.05.022-0 - PESQUISA DE FENIL-CETONA NA URINA	2.04
02.02.05.023-8 - PESQUISA DE FRUTOSE NA URINA	2.04
02.02.05.024-6 - PESQUISA DE GALACTOSE NA URINA	3.36
02.02.05.025-4 - PESQUISA DE GONADOTROFINA CORIONICA	2.83
02.02.05.026-2 - PESQUISA DE HOMOCISTINA NA URINA	2.04
02.02.05.027-0 - PESQUISA DE LACTOSE NA URINA	2.04
02.02.05.028-9 - PESQUISA DE MUCOPOLISSACARIDEOS NA URINA	3.70
02.02.05.029-7 - PESQUISA DE PORFOBILINOGENIO NA URINA	2.04
02.02.05.030-0 - PESQUISA DE PROTEINAS URINARIAS (POR ELETROFORESE)	4.44
02.02.05.031-9 - PESQUISA DE TIROSINA NA URINA	2.04
02.02.05.032-7 - PROVA DE DILUICAO (URINA)	2.04
02.02.06.001-2 - DETERMINACAO DE INDICE DE TIROXINA LIVRE	12.54
02.02.06.002-0 - DETERMINACAO DE RETENCAO DE T3	12.54
02.02.06.003-9 - DETERMINACAO DE T3 REVERSO	14.69

02.02.06.004-7 - DOSAGEM DE 17-ALFA-HIDROXIPROGESTERONA	10.20
02.02.06.005-5 - DOSAGEM DE 17-CETOSTEROIDES TOTAIS	6.72
02.02.06.006-3 - DOSAGEM DE 17-HIDROXICORTICOSTEROIDES	6.72
02.02.06.007-1 - DOSAGEM DE ACIDO 5-HIDROXI-INDOL-ACETICO (SEROTONINA)	6.72
02.02.06.008-0 - DOSAGEM DE ADRENOCORTICOTROFICO (ACTH)	14.12
02.02.06.009-8 - DOSAGEM DE ALDOSTERONA	11.89
02.02.06.010-1 - DOSAGEM DE AMP CICLICO	12.01
02.02.06.011-0 - DOSAGEM DE ANDROSTENEDIONA	11.53
02.02.06.012-8 - DOSAGEM DE CALCITONINA	14.38
02.02.06.013-6 - DOSAGEM DE CORTISOL	9.86
02.02.06.014-4 - DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	11.25
02.02.06.015-2 - DOSAGEM DE DIHIDROTESTOTERONA (DHT)	11.71
02.02.06.016-0 - DOSAGEM DE ESTRADIOL	10.15
02.02.06.017-9 - DOSAGEM DE ESTRIOL	11.55
02.02.06.018-7 - DOSAGEM DE ESTRONA	11.12
02.02.06.019-5 - DOSAGEM DE GASTRINA	14.15
02.02.06.020-9 - DOSAGEM DE GLOBULINA TRANSPORTADORA DE TIROXINA	15.35
02.02.06.021-7 - DOSAGEM DE GONADOTROFINA CORIONICA HUMANA (HCG, BETA HCG)	7.85
02.02.06.022-5 - DOSAGEM DE HORMONIO DE CRESCIMENTO (HGH)	10.21
02.02.06.023-3 - DOSAGEM DE HORMONIO FOLICULO-ESTIMULANTE (FSH)	7.89
02.02.06.024-1 - DOSAGEM DE HORMONIO LUTEINIZANTE (LH)	8.97
02.02.06.025-0 - DOSAGEM DE HORMONIO TIREOESTIMULANTE (TSH)	8.96
02.02.06.026-8 - DOSAGEM DE INSULINA	10.17
02.02.06.027-6 - DOSAGEM DE PARATORMONIO	43.13
02.02.06.028-4 - DOSAGEM DE PEPTIDEO C	15.35
02.02.06.029-2 - DOSAGEM DE PROGESTERONA	10.22
02.02.06.030-6 - DOSAGEM DE PROLACTINA	10.15
02.02.06.031-4 - DOSAGEM DE RENINA	13.19
02.02.06.032-2 - DOSAGEM DE SOMATOMEDINA C (IGF1)	15.35
02.02.06.033-0 - DOSAGEM DE SULFATO DE HIDROEPIANDROSTERONA (DHEAS)	13.11
02.02.06.034-9 - DOSAGEM DE TESTOSTERONA	10.43
02.02.06.035-7 - DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	13.11
02.02.06.036-5 - DOSAGEM DE TIREOGLOBULINA	15.35
02.02.06.037-3 - DOSAGEM DE TIROXINA (T4)	8.76
02.02.06.038-1 - DOSAGEM DE TIROXINA LIVRE (T4 LIVRE)	11.60
02.02.06.039-0 - DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	8.71
02.02.06.040-3 - TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA / TSH APOS TRH	12.01
02.02.06.041-1 - TESTE DE ESTIMULO DA PROLACTINA APOS CLORPROMAZINA	12.01
02.02.06.042-0 - TESTE DE ESTIMULO COM GNRH OU COM AGONISTA GNRH	12.01
02.02.06.043-8 - TESTE DE ESTIMULO DO HGH APOS GLUCAGON	12.01
02.02.06.044-6 - TESTE DE SUPRESSAO DO CORTISOL APOS DEXAMETASONA	12.01
02.02.06.045-4 - TESTE DE SUPRESSAO DO HGH APOS GLICOSE	12.01
02.02.06.046-2 - TESTE P/ INVESTIGACAO DO DIABETES INSIPIDUS	8.43
02.02.07.001-8 - DOSAGEM DE ACIDO DELTA-AMINOLEVULINICO	2.06
02.02.07.002-6 - DOSAGEM DE ACIDO HIPURICO	2.23
02.02.07.003-4 - DOSAGEM DE ACIDO MANDELICO	3.68
02.02.07.004-2 - DOSAGEM DE ACIDO METIL-HIPURICO	2.04
02.02.07.005-0 - DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	15.65
02.02.07.006-9 - DOSAGEM DE ALA-DESIDRATASE	3.51
02.02.07.007-7 - DOSAGEM DE ALCOOL ETILICO	2.01

02.02.07.008-5 - DOSAGEM DE ALUMINIO	27.50
02.02.07.009-3 - DOSAGEM DE AMINOGLICOSIDEOS	10.00
02.02.07.010-7 - DOSAGEM DE ANFETAMINAS	10.00
02.02.07.011-5 - DOSAGEM DE ANTIDEPRESSIVOS TRICICLICOS	10.00
02.02.07.012-3 - DOSAGEM DE BARBITURATOS	13.13
02.02.07.013-1 - DOSAGEM DE BENZODIAZEPINICOS	13.48
02.02.07.014-0 - DOSAGEM DE CADMIO	6.55
02.02.07.015-8 - DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA	17.53
02.02.07.016-6 - DOSAGEM DE CARBOXI-HEMOGLOBINA	4.11
02.02.07.017-4 - DOSAGEM DE CHUMBO	10.15
02.02.07.018-2 - DOSAGEM DE CICLOSPORINA	58.16
02.02.07.019-0 - DOSAGEM DE COBRE	3.51
02.02.07.020-4 - DOSAGEM DE DIGITALICOS (DIGOXINA, DIGITOXINA)	8.97
02.02.07.021-2 - DOSAGEM DE ETOSSUXIMIDA	15.65
02.02.07.022-0 - DOSAGEM DE FENITOINA	35.22
02.02.07.023-9 - DOSAGEM DE FENOL	2.05
02.02.07.025-5 - DOSAGEM DE LITIO	2.25
02.02.07.026-3 - DOSAGEM DE MERCURIO	2.04
02.02.07.027-1 - DOSAGEM DE META-HEMOGLOBINA	4.11
02.02.07.028-0 - DOSAGEM DE METABOLITOS DA COCAINA	10.00
02.02.07.029-8 - DOSAGEM DE METOTREXATO	10.00
02.02.07.030-1 - DOSAGEM DE QUINIDINA	10.00
02.02.07.031-0 - DOSAGEM DE SALICILATOS	2.01
02.02.07.032-8 - DOSAGEM DE SULFATOS	3.51
02.02.07.033-6 - DOSAGEM DE TEOFILINA	15.65
02.02.07.034-4 - DOSAGEM DE TIOCIANATO	3.68
02.02.07.035-2 - DOSAGEM DE ZINCO	15.65
02.02.08.001-3 - ANTIBIOGRAMA	4.98
02.02.08.002-1 - ANTIBIOGRAMA C/ CONCENTRACAO INIBITORIA MINIMA	13.33
02.02.08.004-8 - BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOSE (DIAGNÓSTICA)	4.20
02.02.08.005-6 - BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR (HANSENIASE)	4.20
02.02.08.006-4 - BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOS (CONTROLE)	4.20
02.02.08.007-2 - BACTERIOSCOPIA (GRAM)	2.80
02.02.08.008-0 - CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICACAO	5.62
02.02.08.009-9 - CULTURA DO LEITE HUMANO (POS-PASTEURIZAÇÃO)	5.62
02.02.08.010-2 - CULTURA P/ HERPESVIRUS	4.33
02.02.08.011-0 - CULTURA PARA BAAR	5.63
02.02.08.012-9 - CULTURA PARA BACTERIAS ANAEROBICAS	10.25
02.02.08.013-7 - CULTURA PARA IDENTIFICACAO DE FUNGOS	4.19
02.02.08.014-5 - EXAME MICROBIOLOGICO A FRESCO (DIRETO)	2.80
02.02.08.015-3 - HEMOCULTURA	11.49
02.02.08.016-1 - IDENTIFICACAO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	5.63
02.02.08.017-0 - PESQUISA DE PNEUMOCYSTI CARINI	4.33
02.02.08.018-8 - PESQUISA DE BACILO DIFTERICO	2.80
02.02.08.019-6 - PESQUISA DE ESTREPTOCOCOS BETA-HEMOLITICOS DO GRUPO A	4.33
02.02.08.020-0 - PESQUISA DE HAEMOPHILUS DUCREY	2.80
02.02.08.021-8 - PESQUISA DE HELICOBACTER PYLORI	4.33
02.02.08.022-6 - PESQUISA DE LEPTOSPIRAS	2.80
02.02.08.023-4 - PESQUISA DE TREPONEMA PALLIDUM	5.04
02.02.09.001-9 - ACIDO URICO LIQUIDO NO SINOVIAL E DERRAMES	1.89



02.02.09.002-7 - ADENOGRAMA	5.79
02.02.09.003-5 - CITOLOGIA P/ CLAMIDIA	4.33
02.02.09.004-3 - CITOLOGIA P/ HERPESVIRUS	4.33
02.02.09.005-1 - CONTAGEM ESPECIFICA DE CELULAS NO LIQUOR	1.89
02.02.09.006-0 - CONTAGEM GLOBAL DE CELULAS NO LIQUOR	1.89
02.02.09.007-8 - DETERMINACAO DE FOSFOLIPIDIOS RELACAO LECITINA - ESFINGOMIELINA NO LIQUIDO AMNIOTICO	6.56
02.02.09.008-6 - DOSAGEM DE CREATININA NO LIQUIDO AMNIOTICO	1.89
02.02.09.009-4 - DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA NO ESPERMA	2.01
02.02.09.010-8 - DOSAGEM DE FRUTOSE	2.01
02.02.09.011-6 - DOSAGEM DE FRUTOSE NO ESPERMA	2.01
02.02.09.012-4 - DOSAGEM DE GLICOSE NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	1.89
02.02.09.015-9 - ELETROFORESE DE PROTEINAS C/ CONCENTRACAO NO LIQUOR	5.23
02.02.09.016-7 - ESPECTROFOTOMETRIA NO LIQUIDO AMNIOTICO	6.56
02.02.09.017-5 - ESPLENOGRAMA	5.79
02.02.09.018-3 - EXAME DE CARACTERES FISICOS CONTAGEM GLOBAL E ESPECIFICA DE CELULAS	1.89
02.02.09.019-1 - MIELOGRAMA	5.79
02.02.09.021-3 - PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES ( ELISA )	9.70
02.02.09.022-1 - DOSAGEM DE FOSFATASE ÁCIDA NO ESPERMA	2.01
02.02.09.023-0 - PESQUISA DE CARACTERES FISICOS NO LIQUOR	1.89
02.02.09.024-8 - PESQUISA DE CELULAS ORANGIOFILAS	1.89
02.02.09.025-6 - PESQUISA DE CRISTAIS C/ LUZ POLARIZADA	1.89
02.02.09.026-4 - PESQUISA DE ESPERMATOZOIDES (APOS VASECTOMIA)	4.80
02.02.09.027-2 - PESQUISA DE RAGOCITOS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	1.89
02.02.09.028-0 - PROVA DE PROGRESSAO ESPERMATICA (CADA)	9.70
02.02.09.029-9 - PROVA DO LATEX P/ HAEMOPHILLUS INFLUENZAE, STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE, NEISSERIA MENINGITIDIS (SOROTIPOS A, B, C)	1.89
02.02.09.030-2 - PROVA DO LATEX P/ PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE	1.89
02.02.09.031-0 - REACAO DE PANDY	1.89
02.02.09.032-9 - REACAO DE RIVALTA NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	1.89
02.02.09.033-7 - TESTE DE CLEMENTS	1.89
02.02.09.034-5 - TESTE DE GASTROACIDOGRAMA - SECRECAO BASAL POR 60 EM 4 AMOSTRAS	4.69
02.02.09.035-3 - TESTE DE HOLLANDER NO SUCO GASTRICO	4.69
02.02.10.001-4 - DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM CULTURA DE LONGA DURACAO (C/ TECNICA DE BANDAS)	180.00
02.02.10.002-2 - DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM MEDULA OSSEA E VILOSIDADES CORIONICAS (C/ TECNICA DE BANDAS)	160.00
02.02.11.001-0 - DETECCAO DE VARIANTES DA HEMOGLOBINA (DIAGNOSTICO TARDIO)	8.80
02.02.11.002-8 - DETECCAO MOLECULAR DE MUTACAO EM HEMOGLOBINOPATIAS (CONFIRMATORIO)	66.00
02.02.11.003-6 - DETECCAO MOLECULAR EM FIBROSE CISTICA (CONFIRMATORIO)	66.00
02.02.11.004-4 - DOSAGEM DE FENILALANINA (CONTROLE / DIAGNOSTICO TARDIO)	5.50
02.02.11.005-2 - DOSAGEM DE FENILALANINA E TSH OU T4	12.10
02.02.11.006-0 - DOSAGEM DE FENILALANINA TSH OU T4 E DETECCAO DA VARIANTE DE HEMOGLOBINA (COMPONENTE DO TESTE DO PEZINHO)	20.90
02.02.11.007-9 - DOSAGEM DE TRIPSINA IMUNORREATIVA (COMPONENTE DO TESTE DO PEZINHO)	5.50
02.02.11.008-7 - DOSAGEM DE TSH E T4 LIVRE (CONTROLE / DIAGNOSTICO TARDIO)	13.20
02.02.12.001-5 - DETERMINACAO DE ANTICORPOS ANTIPLAQUETARIOS	10.65
02.02.12.002-3 - DETERMINACAO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO	1.37
02.02.12.003-1 - FENOTIPAGEM DE SISTEMA RH - HR	10.65

02.02.12.004-0 - IDENTIFICACAO DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES C/ PAINEL DE HEMACIAS	10.65
02.02.12.005-8 - PESQUISA DE ANTICORPOS IRREGULARES PELO METODO DA ELUICAO	5.79
02.02.12.006-6 - PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES 37OC	5.79
02.02.12.007-4 - PESQUISA DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES A FRIO	5.79
02.02.12.008-2 - PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	1.37
02.02.12.009-0 - TESTE INDIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TIA)	2.73
02.02.12.010-4 - TITULACAO DE ANTICORPOS ANTI A E/OU ANTI B	5.79