



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
02.02.01.078-3	ACIDEZ TITULAVEL NO LEITE HUMANO (DORNIC)	3.04
02.02.09.001-9	ACIDO URICO LIQUIDO NO SINOVIAL E DERRAMES	1.89
02.02.09.002-7	ADENOGRAMA	5.79
02.02.05.001-7	ANALISE DE CARACTERES FISICOS. ELEMENTOS E SEDIMENTO DA URIN	3.70
02.02.10.006-5	ANALISE DE DNA PELA TECNICA DE SOUTHERN BLOT	0.00
02.02.10.007-3	ANALISE DE DNA POR MLPA	0.00
02.02.08.001-3	ANTIBIOGRAMA	4.98
02.02.08.002-1	ANTIBIOGRAMA C/ CONCENTRACAO INIBITORIA MINIMA	13.33
02.02.08.003-0	ANTIBIOGRAMA P/ MICOBACTERIAS	13.33
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
02.02.08.004-8	BACILOSCOPIA DIRETA P/ BAAR TUBERCULOSE (DIAGNOSTICA)	4.20
02.02.08.007-2	BACTERIOSCOPIA (GRAM)	2.80
02.02.09.003-5	CITOLOGIA P/ CLAMIDIA	4.33
02.02.09.004-3	CITOLOGIA P/ HERPESVIRUS	4.33
02.02.02.001-0	CITOQUIMICA HEMATOLOGICA	6.48
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
02.02.01.001-5	CLEARANCE OSMOLAR	3.51
02.02.05.005-0	CONTAGEM DE ADDIS	2.04
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
02.02.02.002-9	CONTAGEM DE PLAQUETAS	2.73
02.02.02.003-7	CONTAGEM DE RETICULOCITOS	2.73
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
02.02.08.008-0	CULTURA DE BACTERIAS P/ IDENTIFICACAO	5.62
02.02.08.009-9	CULTURA DO LEITE HUMANO (POS-PASTEURIZACAO)	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
02.02.03.004-0	DETECCAO DE RNA DO HIV-1 (QUALITATIVO)	65.00
02.02.03.005-9	DETECCAO DE RNA DO VIRUS DA HEPATITE C (QUALITATIVO)	96.00
02.02.11.001-0	DETECCAO DE VARIANTES DA HEMOGLOBINA (DIAGNOSTICO TARDIO)	8.80
02.02.11.013-3	DETECCAO MOLECULAR DE MUTACAO EM DEFICIENCIA DE BIOTINIDASE	66.00
02.02.11.002-8	DETECCAO MOLECULAR DE MUTACAO EM HEMOGLOBINOPATIAS (CONFIRMA	66.00
02.02.11.012-5	DETECCAO MOLECULAR DE MUTACAO EM HIPERPLASIA ADRENAL CONGENI	66.00
02.02.11.003-6	DETECCAO MOLECULAR EM FIBROSE CISTICA (CONFIRMATORIO)	66.00
02.02.12.001-5	DETERMINACAO DE ANTICORPOS ANTIPLAQUETARIOS	10.65
02.02.01.002-3	DETERMINACAO DE CAPACIDADE DE FIXACAO DO FERRO	2.01
02.02.10.001-4	DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM CULTURA DE LONGA DURACAO (C/ TE	32.48
02.02.10.002-2	DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM MEDULA OSSEA E VILOSIDADES CORI	32.48
02.02.10.003-0	DETERMINACAO DE CARIOTIPO EM SANGUE PERIFERICO (C/ TECNICA D	32.48
02.02.03.006-7	DETERMINACAO DE COMPLEMENTO (CH50)	9.25
02.02.01.077-5	DETERMINACAO DE CREMATOCRITO NO LEITE HUMANO ORDENHADO	1.53
02.02.01.003-1	DETERMINACAO DE CROMATOGRAFIA DE AMINOACIDOS	15.65
02.02.02.004-5	DETERMINACAO DE CURVA DE RESISTENCIA GLOBULAR	2.73



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
02.02.01.004-0	DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA (2 DOSAGENS)	3.63
02.02.01.005-8	DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (5	6.55
02.02.01.006-6	DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA C/ INDUCAO POR CORTISONA (4	3.68
02.02.01.007-4	DETERMINACAO DE CURVA GLICEMICA CLASSICA (5 DOSAGENS)	10.00
02.02.02.005-3	DETERMINACAO DE ENZIMAS ERITROCITARIAS (CADA)	2.73
02.02.03.007-5	DETERMINACAO DE FATOR REUMATOIDE	2.83
02.02.09.007-8	DETERMINACAO DE FOSFOLIPIDIOS RELACAO LECITINA - ESFINGOMIEL	6.56
02.02.06.001-2	DETERMINACAO DE INDICE DE TIROXINA LIVRE	12.54
02.02.05.006-8	DETERMINACAO DE OSMOLALIDADE	3.70
02.02.01.008-2	DETERMINACAO DE OSMOLARIDADE	3.51
02.02.06.002-0	DETERMINACAO DE RETENCAO DE T3	12.54
02.02.02.006-1	DETERMINACAO DE SULFO-HEMOGLOBINA	2.73
02.02.06.003-9	DETERMINACAO DE T3 REVERSO	14.69
02.02.02.007-0	DETERMINACAO DE TEMPO DE COAGULACAO	2.73
02.02.02.008-8	DETERMINACAO DE TEMPO DE LISE DA EUGLOBULINA	2.73
02.02.02.009-6	DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO -DUKE	2.73
02.02.02.010-0	DETERMINACAO DE TEMPO DE SANGRAMENTO DE IVY	9.00
02.02.02.011-8	DETERMINACAO DE TEMPO DE SOBREVIDA DE HEMACIAS	5.79
02.02.02.012-6	DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBINA	2.85
02.02.02.013-4	DETERMINACAO DE TEMPO DE TROMBOPLASTINA PARCIAL ATIVADA (TTP	5.77
02.02.02.014-2	DETERMINACAO DE TEMPO E ATIVIDADE DA PROTROMBINA (TAP)	2.73
02.02.02.015-0	DETERMINACAO DE VELOCIDADE DE HEMOSSSEDIMENTACAO (VHS)	2.73
02.02.12.002-3	DETERMINACAO DIRETA E REVERSA DE GRUPO ABO	1.37
02.02.03.008-3	DETERMINACAO QUANTITATIVA DE PROTEINA C REATIVA	9.25
02.02.11.010-9	DOSAGEM DA ATIVIDADE DA BIOTINIDASE EM AMOSTRAS DE SANGUE EM	5.50
02.02.03.119-5	DOSAGEM DA FRACAO C1Q DO COMPLEMENTO	17.16
02.02.11.009-5	DOSAGEM DE 17 HIDROXI PROGESTERONA EM PAPEL DE FILTRO	8.00
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
02.02.01.076-7	DOSAGEM DE 25 HIDROXIVITAMINA D	15.24
02.02.01.009-0	DOSAGEM DE 5-NUCLEOTIDASE	3.51
02.02.01.010-4	DOSAGEM DE ACETONA	1.85
02.02.06.007-1	DOSAGEM DE ACIDO 5-HIDROXI-INDOL-ACETICO (SEROTONINA)	6.72
02.02.01.011-2	DOSAGEM DE ACIDO ASCORBICO	2.01
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
02.02.01.012-0	DOSAGEM DE ACIDO URICO	1.85
02.02.07.005-0	DOSAGEM DE ACIDO VALPROICO	15.65
02.02.01.013-9	DOSAGEM DE ACIDO VANILMANDELICO	9.00
02.02.06.008-0	DOSAGEM DE ADRENOCORTICOTROFICO (ACTH)	14.12
02.02.07.006-9	DOSAGEM DE ALA-DESIDRATASE	3.51
02.02.07.007-7	DOSAGEM DE ALCOOL ETILICO	2.01
02.02.01.014-7	DOSAGEM DE ALDOLASE	3.68
02.02.06.009-8	DOSAGEM DE ALDOSTERONA	11.89
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



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
02.02.03.009-1	DOSAGEM DE ALFA-FETOPROTEINA	15.06
02.02.07.008-5	DOSAGEM DE ALUMINIO	27.50
02.02.01.018-0	DOSAGEM DE AMILASE	2.25
02.02.07.009-3	DOSAGEM DE AMINOGLICOSIDEOS	10.00
02.02.01.019-8	DOSAGEM DE AMONIA	3.51
02.02.06.010-1	DOSAGEM DE AMP CICLICO	12.01
02.02.06.011-0	DOSAGEM DE ANDROSTENEDIONA	11.53
02.02.07.010-7	DOSAGEM DE ANFETAMINAS	10.00
02.02.02.016-9	DOSAGEM DE ANTICOAGULANTE CIRCULANTE	4.11
02.02.03.118-7	DOSAGEM DE ANTICORPOS ANTITRANSGLUTAMINAISE RECOMBINANTE HUM	18.55
02.02.07.011-5	DOSAGEM DE ANTIDEPRESSIVOS TRICICLICOS	10.00
02.02.03.010-5	DOSAGEM DE ANTIGENO PROSTATICO ESPECIFICO (PSA)	16.42
02.02.02.017-7	DOSAGEM DE ANTITROMBINA III	6.48
02.02.07.012-3	DOSAGEM DE BARBITURATOS	13.13
02.02.07.013-1	DOSAGEM DE BENZODIAZEPINICOS	13.48
02.02.03.011-3	DOSAGEM DE BETA-2-MICROGLOBULINA	13.55
02.02.01.020-1	DOSAGEM DE BILIRRUBINA TOTAL E FRACOES	2.01
02.02.07.014-0	DOSAGEM DE CADMIO	6.55
02.02.01.021-0	DOSAGEM DE CALCIO	1.85
02.02.01.022-8	DOSAGEM DE CALCIO IONIZAVEL	3.51
02.02.06.012-8	DOSAGEM DE CALCITONINA	14.38
02.02.07.015-8	DOSAGEM DE CARBAMAZEPINA	17.53
02.02.07.016-6	DOSAGEM DE CARBOXI-HEMOGLOBINA	4.11
02.02.01.023-6	DOSAGEM DE CAROTENO	2.01
02.02.01.025-2	DOSAGEM DE CERULOPLASMINA	3.68
02.02.07.017-4	DOSAGEM DE CHUMBO	8.83
02.02.07.018-2	DOSAGEM DE CICLOSPORINA	58.61
02.02.05.008-4	DOSAGEM DE CITRATO	2.01
02.02.01.026-0	DOSAGEM DE CLORETO	1.85
02.02.11.014-1	DOSAGEM DE CLORETO NO SUOR	150.00
02.02.07.019-0	DOSAGEM DE COBRE	3.51
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
02.02.03.012-1	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C3	17.16
02.02.03.013-0	DOSAGEM DE COMPLEMENTO C4	17.16
02.02.06.013-6	DOSAGEM DE CORTISOL	9.86
02.02.01.031-7	DOSAGEM DE CREATININA	1.85
02.02.09.008-6	DOSAGEM DE CREATININA NO LIQUIDO AMNIOTICO	1.89
02.02.01.032-5	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE (CPK)	3.68
02.02.01.033-3	DOSAGEM DE CREATINOFOSFOQUINASE FRACAO MB	4.12
02.02.03.014-8	DOSAGEM DE CRIOAGLUTININA	2.83
02.02.06.014-4	DOSAGEM DE DEHIDROEPIANDROSTERONA (DHEA)	11.25
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
02.02.07.020-4	DOSAGEM DE DIGITALICOS (DIGOXINA. DIGITOXINA)	8.97
02.02.06.015-2	DOSAGEM DE DIHIDROTESTOTERONA (DHT)	11.71



Sistema
Único de
Saúde

Ministério
da
Saúde

Módulo de produção ambulatorial

Relatório de Valores Vigentes

Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
02.02.04.001-1	DOSAGEM DE ESTERCOBILINOGENIO FECAL	1.65
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
02.02.07.021-2	DOSAGEM DE ETOSSUXIMIDA	15.65
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
02.02.11.004-4	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	20.90
02.02.07.022-0	DOSAGEM DE FENITOINA	35.22
02.02.07.023-9	DOSAGEM DE FENOL	2.05
02.02.01.038-4	DOSAGEM DE FERRITINA	15.59
02.02.01.039-2	DOSAGEM DE FERRO SERICO	3.51
02.02.02.029-0	DOSAGEM DE FIBRINOGENIO	4.60
02.02.01.040-6	DOSAGEM DE FOLATO	15.65
02.02.07.024-7	DOSAGEM DE FORMALDEIDO	3.51
02.02.09.022-1	DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA NO ESPERMA	2.01
02.02.01.041-4	DOSAGEM DE FOSFATASE ACIDA TOTAL	2.01
02.02.01.042-2	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA	2.01
02.02.09.009-4	DOSAGEM DE FOSFATASE ALCALINA NO ESPERMA	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
02.02.09.010-8	DOSAGEM DE FRUTOSE	2.01
02.02.09.011-6	DOSAGEM DE FRUTOSE NO ESPERMA	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
02.02.06.019-5	DOSAGEM DE GASTRINA	14.15
02.02.01.047-3	DOSAGEM DE GLICOSE	1.85
02.02.09.012-4	DOSAGEM DE GLICOSE NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	1.89
02.02.01.048-1	DOSAGEM DE GLICOSE-6-FOSFATO DESIDROGENASE	3.68
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
02.02.04.002-0	DOSAGEM DE GORDURA FECAL	3.04
02.02.01.049-0	DOSAGEM DE HAPTOGLOBINA	3.68
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
02.02.01.050-3	DOSAGEM DE HEMOGLOBINA GLICOSILADA	7.86
02.02.02.033-9	DOSAGEM DE HEMOSSIDERINA	2.73
02.02.01.051-1	DOSAGEM DE HIDROXIPROLINA	3.68



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
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
02.02.03.015-6	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
02.02.06.026-8	DOSAGEM DE INSULINA	10.17
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
02.02.07.025-5	DOSAGEM DE LITIO	2.25
02.02.01.056-2	DOSAGEM DE MAGNESIO	2.01
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
02.02.05.009-2	DOSAGEM DE MICROALBUMINA NA URINA	8.12
02.02.01.057-0	DOSAGEM DE MUCO-PROTEINAS	2.01
02.02.05.010-6	DOSAGEM DE OXALATO	3.68
02.02.06.027-6	DOSAGEM DE PARATORMONIO	43.13
02.02.06.028-4	DOSAGEM DE PEPTIDEO C	15.35
02.02.01.058-9	DOSAGEM DE PIRUVATO	3.68
02.02.02.034-7	DOSAGEM DE PLASMINOGENIO	4.11
02.02.01.059-7	DOSAGEM DE PORFIRINAS	3.51
02.02.01.060-0	DOSAGEM DE POTASSIO	1.85
02.02.06.029-2	DOSAGEM DE PROGESTERONA	10.22
02.02.06.030-6	DOSAGEM DE PROLACTINA	10.15
02.02.03.020-2	DOSAGEM DE PROTEINA C REATIVA	2.83
02.02.05.011-4	DOSAGEM DE PROTEINAS (URINA DE 24 HORAS)	2.04
02.02.09.013-2	DOSAGEM DE PROTEINAS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	1.89
02.02.01.061-9	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS	1.40
02.02.01.062-7	DOSAGEM DE PROTEINAS TOTAIS E FRACOES	1.85
02.02.07.030-1	DOSAGEM DE QUINIDINA	10.00
02.02.06.031-4	DOSAGEM DE RENINA	13.19
02.02.07.031-0	DOSAGEM DE SALICILATOS	2.01
02.02.01.063-5	DOSAGEM DE SODIO	1.85
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
02.02.07.032-8	DOSAGEM DE SULFATOS	3.51
02.02.07.033-6	DOSAGEM DE TEOFILINA	15.65
02.02.06.034-9	DOSAGEM DE TESTOSTERONA	10.43
02.02.06.035-7	DOSAGEM DE TESTOSTERONA LIVRE	13.11
02.02.07.034-4	DOSAGEM DE TIOCIANATO	3.68
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
02.02.01.064-3	DOSAGEM DE TRANSAMINASE GLUTAMICO-OXALACETICA (TGO)	2.01



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
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
02.02.06.039-0	DOSAGEM DE TRIIODOTIRONINA (T3)	8.71
02.02.11.007-9	DOSAGEM DE TRIPSINA IMUNORREATIVA	5.50
02.02.01.068-6	DOSAGEM DE TRIPTOFANO	3.51
02.02.03.120-9	DOSAGEM DE TROPONINA	9.00
02.02.11.008-7	DOSAGEM DE TSH E T4 LIVRE (CONTROLE / DIAGNOSTICO TARDIO)	13.20
02.02.01.069-4	DOSAGEM DE UREIA	1.85
02.02.01.070-8	DOSAGEM DE VITAMINA B12	15.24
02.02.07.035-2	DOSAGEM DE ZINCO	15.65
02.02.03.121-7	DOSAGEM DO ANTIGENO CA 125	13.35
02.02.05.012-2	DOSAGEM E/OU FRACIONAMENTO DE ACIDOS ORGANICOS	3.04
02.02.10.016-2	DOSAGEM QUANTITATIVA DE ACIDOS ORGANICOS	0.00
02.02.10.014-6	DOSAGEM QUANTITATIVA DE CARNITINA. PERFIL DE ACILCARNITINAS	0.00
02.02.11.011-7	DOSAGEM QUANTITATIVA DA ATIVIDADE DA BIOTINIDASE EM AMOSTRAS	137.00
02.02.10.015-4	DOSAGEM QUANTITATIVA DE AMINOACIDOS	0.00
02.02.02.035-5	ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	5.41
02.02.01.071-6	ELETROFORESE DE LIPOPROTEINAS	3.68
02.02.01.072-4	ELETROFORESE DE PROTEINAS	4.42
02.02.09.015-9	ELETROFORESE DE PROTEINAS C/ CONCENTRACAO NO LIQUOR	5.23
02.02.10.018-9	ENSAIOS ENZIMATICOS EM ERITROCITOS PARA DIAGNOSTICO DE ERROS	0.00
02.02.10.019-7	ENSAIOS ENZIMATICOS EM TECIDO CULTIVADO PARA DIAGNOSTICO DE	0.00
02.02.10.017-0	ENSAIOS ENZIMATICOS NO PLASMA E LEUCOCITOS PARA DIAGNOSTICO	0.00
02.02.02.036-3	ERITROGRAMA (ERITROCITOS. HEMOGLOBINA. HEMATOCRITO)	2.73
02.02.09.016-7	ESPECTROFOTOMETRIA NO LIQUIDO AMNIOTICO	6.56
02.02.09.017-5	ESPLENOGRAMA	5.79
02.02.04.003-8	EXAME COPROLOGICO FUNCIONAL	3.04
02.02.09.018-3	EXAME DE CARACTERES FISICOS CONTAGEM GLOBAL E ESPECIFICA DE	1.89
02.02.08.014-5	EXAME MICROBIOLOGICO A FRESCO (DIRETO)	2.80
02.02.05.013-0	EXAME QUALITATIVO DE CALCULOS URINARIOS	3.70
02.02.12.003-1	FENOTIPAGEM DE SISTEMA RH - HR	10.65
02.02.10.009-0	FISH EM METAFASE OU NUCLEO INTERFASICO. POR DOENCA	0.00
02.02.10.005-7	FOCALIZACAO ISOELETRICA DA TRANSFERRINA	0.00
02.02.01.073-2	GASOMETRIA (PH PCO2 PO2 BICARBONATO AS2 (EXCETO BASE)	15.65
02.02.03.021-0	GENOTIPAGEM DE VIRUS DA HEPATITE C	298.48
02.02.03.124-1	GENOTIPAGEM DO HIV	0.00
02.02.02.037-1	HEMATOCRITO	1.53
02.02.08.015-3	HEMOCULTURA	11.49
02.02.02.038-0	HEMOGRAMA COMPLETO	4.11
02.02.08.016-1	IDENTIFICACAO AUTOMATIZADA DE MICROORGANISMOS	5.63
02.02.10.010-3	IDENTIFICACAO DE ALTERACAO CROMOSSONICA SUBMICROSCOPICA POR	0.00
02.02.12.004-0	IDENTIFICACAO DE ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES C/ PAINEL DE	10.65
02.02.04.004-6	IDENTIFICACAO DE FRAGMENTOS DE HELMINTOS	1.65
02.02.10.012-0	IDENTIFICACAO DE GLICOSAMINOGLICANOS URINARIOS POR CROMATOGR	0.00
02.02.05.007-6	IDENTIFICACAO DE GLICÍDIOS URINARIOS POR CROMATOGRAFIA (CAMA	3.70
02.02.10.011-1	IDENTIFICACAO DE MUTACAO POR SEQUENCIAMENTO POR AMPLICON ATE	0.00
02.02.10.008-1	IDENTIFICACAO DE MUTACAO/REARRANJOS POR PCR. PCR SENSIVEL A	0.00
02.02.10.013-8	IDENTIFICACAO DE OLIGOSSACARÍDEOS E SIALOSSACARÍDEOS POR CRO	0.00
02.02.03.022-9	IMUNOELETROFORESE DE PROTEINAS	17.16



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
02.02.03.023-7	IMUNOFENOTIPAGEM DE HEMOPATIAS MALIGNAS (POR MARCADOR)	80.00
02.02.03.024-5	INTADERMORREACAO COM DERIVADO PROTEICO PURIFICADO (PPD)	0.00
02.02.02.039-8	LEUCOGRAMA	2.73
02.02.09.019-1	MIELOGRAMA	5.79
02.02.08.017-0	PEQUISA DE PNEUMOCYSTI CARINI	4.33
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
02.02.03.025-3	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 IMUNOFLUORESCENCIA)	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
02.02.09.021-3	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTIESPERMATOZOIDES (ELISA)	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 VIRU	18.55
02.02.03.064-4	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATIT	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



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
02.02.03.067-9	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE C (ANTI-HC)	18.55
02.02.03.068-7	PESQUISA DE ANTICORPOS CONTRA O VIRUS DA HEPATITE D (ANTI-HD)	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 RESP	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-BAR	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
02.02.03.079-2	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE	30.00
02.02.03.080-6	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV	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	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 SIMPLES	17.16
02.02.03.078-4	PESQUISA DE ANTICORPOS IGG E IGM CONTRA ANTIGENO CENTRAL DO	18.55
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	18.55
02.02.03.090-3	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA ARBOVIRUS (DENGUE E FEBRE	20.00
02.02.03.091-1	PESQUISA DE ANTICORPOS IGM CONTRA O VIRUS DA HEPATITE A (HAV	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	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 SIMPLES	17.16
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
02.02.03.096-2	PESQUISA DE ANTIGENO CARCINOEMBRIONARIO (CEA)	13.35
02.02.03.097-0	PESQUISA DE ANTIGENO DE SUPERFICIE DO VIRUS DA HEPATITE B (H	18.55
02.02.03.098-9	PESQUISA DE ANTIGENO E DO VIRUS DA HEPATITE B (HBEAG)	18.55
02.02.02.040-1	PESQUISA DE ATIVIDADE DO COFATOR DE RISTOCETINA	25.00
02.02.08.018-8	PESQUISA DE BACILO DIFTERICO	2.80
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
02.02.09.023-0	PESQUISA DE CARACTERES FISICOS NO LIQUOR	1.89
02.02.02.041-0	PESQUISA DE CELULAS LE	4.11
02.02.09.024-8	PESQUISA DE CELULAS ORANGIOFILAS	1.89
02.02.05.019-0	PESQUISA DE CISTINA NA URINA	2.04
02.02.03.099-7	PESQUISA DE CLAMIDIA (POR CAPTURA HIBRIDA)	60.00
02.02.05.020-3	PESQUISA DE COPROPORFIRINA NA URINA	2.04
02.02.02.042-8	PESQUISA DE CORPUSCULOS DE HEINZ	2.73
02.02.03.100-4	PESQUISA DE CRIOGLOBULINAS	2.83
02.02.09.025-6	PESQUISA DE CRISTAIS C/ LUZ POLARIZADA	1.89
02.02.04.005-4	PESQUISA DE ENTEROBIUS VERMICULARES (OXIURUS OXIURA)	1.65
02.02.04.006-2	PESQUISA DE EOSINOFILOS	1.65



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
02.02.05.021-1	PESQUISA DE ERROS INATOS DO METABOLISMO NA URINA	3.70
02.02.09.026-4	PESQUISA DE ESPERMATOZOIDEOS (APOS VASECTOMIA)	4.80
02.02.08.019-6	PESQUISA DE ESTREPTOCOCOS BETA-HEMOLITICOS DO GRUPO A	4.33
02.02.03.101-2	PESQUISA DE FATOR REUMATOIDE (WAALER-ROSE)	4.10
02.02.12.008-2	PESQUISA DE FATOR RH (INCLUI D FRACO)	1.37
02.02.05.022-0	PESQUISA DE FENIL-CETONA NA URINA	2.04
02.02.02.043-6	PESQUISA DE FILARIA	2.73
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	0.00
02.02.04.007-0	PESQUISA DE GORDURA FECAL	1.65
02.02.08.020-0	PESQUISA DE HAEMOPHILUS DUCREY	2.80
02.02.08.021-8	PESQUISA DE HELICOBACTER PYLORI	4.33
02.02.02.044-4	PESQUISA DE HEMOGLOBINA S	2.73
02.02.03.102-0	PESQUISA DE HIV-1 POR IMUNOFLUORESCENCIA	10.00
02.02.05.026-2	PESQUISA DE HOMOCISTINA NA URINA	2.04
02.02.03.103-9	PESQUISA DE IMUNOGLOBULINA E (IGE) ALERGENO-ESPECIFICA	9.25
02.02.05.027-0	PESQUISA DE LACTOSE NA URINA	2.04
02.02.04.008-9	PESQUISA DE LARVAS NAS FEZES	1.65
02.02.08.022-6	PESQUISA DE LEPTOSPIRAS	2.80
02.02.04.009-7	PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	1.65
02.02.04.010-0	PESQUISA DE LEVEDURAS NAS FEZES	1.65
02.02.06.047-0	PESQUISA DE MACROPROLACTINA	12.15
02.02.05.028-9	PESQUISA DE MUCOPOLISSACARIDEOS NA URINA	3.70
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
02.02.02.045-2	PESQUISA DE PLASMODIO	0.00
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
02.02.09.027-2	PESQUISA DE RAGOCITOS NO LIQUIDO SINOVIAL E DERRAMES	1.89
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
02.02.05.031-9	PESQUISA DE TIROSINA NA URINA	2.04
02.02.08.023-4	PESQUISA DE TREPONEMA PALLIDUM	5.04
02.02.02.046-0	PESQUISA DE TRIPANOSSOMA	2.73
02.02.04.016-0	PESQUISA DE TRIPSINA NAS FEZES	1.65
02.02.04.017-8	PESQUISA DE TROFOZOITAS NAS FEZES	1.65
02.02.03.104-7	PESQUISA DE TRYPANOSOMA CRUZI (POR IMUNOFLUORESCENCIA)	10.00
02.02.08.024-2	PROVA CONFIRMATORIA DA PRESENCA DE MICRO-ORGANISMOS COLIFORM	5.62
02.02.01.074-0	PROVA DA D-XILOSE	3.68
02.02.02.048-7	PROVA DE CONSUMO DE PROTROMBINA	4.11
02.02.05.032-7	PROVA DE DILUICAO (URINA)	2.04
02.02.09.028-0	PROVA DE PROGRESSAO ESPERMATICA (CADA)	9.70
02.02.02.049-5	PROVA DE RETRACAO DO COAGULO	2.73
02.02.02.050-9	PROVA DO LACO	2.73
02.02.09.029-9	PROVA DO LATEX P/ HAEMOPHILLUS INFLUENZAE. STREPTOCOCCUS PNE	1.89
02.02.09.030-2	PROVA DO LATEX P/ PESQUISA DO FATOR REUMATOIDE	1.89
02.02.03.105-5	PROVAS DE PRAUSNITZ-KUSTNER (PK)	1.77
02.02.03.106-3	PROVAS IMUNO-ALERGICAS BACTERIANAS	1.77



Código	Descrição do Procedimento	Vr. Vigente
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
02.02.10.004-9	QUANTIFICACAO/AMPLIFICACAO DO HER-2	120.00
02.02.02.051-7	RASTREIO P/ DEFICIENCIA DE ENZIMAS ERITROCITARIAS	2.73
02.02.03.109-8	REACAO DE HEMAGLUTINACAO (TPHA) P/ DIAGNOSTICO DA SIFILIS	4.10
02.02.03.110-1	REACAO DE MONTENEGRO ID	2.83
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
02.02.02.052-5	TESTE DE AGREGACAO DE PLAQUETAS	12.00
02.02.09.033-7	TESTE DE CLEMENTS	1.89
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 DE LH E FSH APOS GONADORRELINA	12.01
02.02.06.043-8	TESTE DE ESTIMULO DO HGH APOS GLUCAGON	12.01
02.02.09.034-5	TESTE DE GASTROACIDOGRAMA - SECRECAO BASAL POR 60 EM 4 AMOST	4.69
02.02.02.053-3	TESTE DE HAM (HEMOLISE ACIDA)	2.73
02.02.09.035-3	TESTE DE HOLLANDER NO SUCO GASTRICO	4.69
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
02.02.01.075-9	TESTE DE TOLERANCIA A INSULINA / HIPOGLICEMIANTES ORAIS	6.55
02.02.03.111-0	TESTE DE VDRL P/ DETECCAO DE SIFILIS	2.83
02.02.02.054-1	TESTE DIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TAD)	2.73
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
02.02.12.009-0	TESTE INDIRETO DE ANTIGLOBULINA HUMANA (TIA)	2.73
02.02.06.046-2	TESTE P/ INVESTIGACAO DO DIABETES INSIPIDUS	8.43
02.02.03.114-4	TESTES ALERGICOS DE CONTATO	1.77
02.02.03.115-2	TESTES CUTANEOS DE LEITURA IMEDIATA	1.77
02.02.12.010-4	TITULACAO DE ANTICORPOS ANTI A E/OU ANTI B	5.79
02.02.03.117-9	VDRL P/ DETECCAO DE SIFILIS EM GESTANTE	2.83