

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
1B080	アメーバ検査 [便] amoeba, microscopic [feces]	アメーバ検査 [便] amoebae, microscopic [feces]
2A160	血液像(白血球分類) hemogram	血液像(白血球分類) blood picture
2A200	PAS染色 periodic acid-Schiff stain	PAS染色 periodic acid-schiff stain
2B045	ヘパプラスチンテスト hepaplastin test (Normotest)	ヘパプラスチンテスト mormo test
2B100	フィブリノゲン fibrinogen	フィブリノーゲン fibrinogen
2B120	FDP(フィブリン・フィブリノゲン分解産物) fibrin and fibrinogen degradation products	FDP(フィブリン・フィブリノーゲン・分解産物) fibrin and fibrinogen degradation products
2B140	D-Dダイマー(FDP Dダイマー) D-D dimer	D. Dダイマー(FDP・D. Dダイマー) FDPD dimer
2B200	アンチトロンビン antithrombin	アンチトロンビンIII antithrombin 3
2B210	トロンビン・アンチトロンビン複合体(TAT) thrombin-antithrombin complex	トロンビンアンチトロンビンIII複合体(TAT) thrombin antithrombin 3 complex
2B260	プラスミノゲン plasminogen	プラスミノーゲン plasminogen
2B310	プラスミノゲンアクチベータインヒビター1(PAI-1) plasminogen activator inhibitor 1	プラスミノーゲンアクチベータインヒビター1(PAI-1) plasminogen activator inhibitor 1
2B350	第2因子 coagulation factor 2	第II因子(第II凝固因子) coagulation factor 2
2B360	第3因子 coagulation factor 3	第III因子(第III凝固因子) coagulation factor 3

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
2B370	第5因子 coagulation factor 5	第V因子(第V凝固因子) coagulation factor 5
2B380	第7因子 coagulation factor 7	第VII因子(第VII凝固因子) coagulation factor 7
2B390	第8因子 coagulation factor 8	第VIII因子(第VIII凝固因子) coagulation factor 8
2B400	第9因子 coagulation factor 9	第IX因子(第IX凝固因子) coagulation factor 9
2B410	第10因子 coagulation factor 10	第X因子(第X凝固因子) coagulation factor 10
2B420	第11因子 coagulation factor 11	第XI因子(第XI凝固因子) coagulation factor 11
2B430	第12因子 coagulation factor 12	第XII因子(第XII凝固因子) coagulation factor 12
2B440	第13因子 coagulation factor 13	第XIII因子(第XIII凝固因子) coagulation factor 13
2B460	第8因子インヒビター coagulation factor 8 inhibitor	第VIII因子インヒビター coagulation factor 8 inhibitor
2B550	PIVKA-2 (LA) PIVKA-2 (latex agglutination)	PIVKA-II (LA) PIVKA-2 (latex agglutination)
3A010	総蛋白(TP) total proteins	総蛋白(TP) total, protein
3B015	CK-MB creatine kinase-MB	CK-MB creatine kinase. MB
3B035	AST (GOT) aspartate aminotransferase	GOT (AST) aspartate aminotransferase

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
3B045	ALT (GPT) alanine aminotransferase	GPT (ALT) alanine aminotransferase
3B050	LD (乳酸脱水素酵素) lactate dehydrogenase	LDH (乳酸脱水素酵素) lactate dehydrogenase
3B055	LDアイソザイム (乳酸脱水素酵素アイソザイム) lactate dehydrogenase isoenzymes	LDHアイソザイム (乳酸脱水素酵素アイソザイム) lactate dehydrogenase isoenzymes
3B072	骨型アルカリ fosfatas ターゼ (BAP) bone-specific alkaline phosphatase	骨型アルカリ fosfatas ターゼ alkaline phosphatase. bone
3B090	γ-GT (Y-グルタミルトランスペプチダーゼ) gamma glutamyl transpeptidase	γ-GTP (ガンマ-グルタミルトランスペプチダーゼ) gamma glutamyl transpeptidase
3B110	コリンエステラーゼ (ChE) cholinesterase	コリンエステラーゼ (CHE) cholinesterase
3B222	酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ5b (TRACP-5b) tartrate-resistant acid phosphatase 5b	酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ5b (TRACP-5b) tartrate resistant acid phosphatase 5b
3B325	アンギオテンシン1転換酵素 (ACE) angiotensin 1 converting enzyme	アンギオテンシン1転換酵素 (ACE) angiotensin-1-converting enzyme
3B339	ペプシノゲン pepsinogen	ペプシノーゲン pepsinogen
3C045	アミノ酸分画 (総) amino acids, fractionation	アミノ酸分画 (総) amino acid fractionation
3C047	総分岐鎖アミノ酸/チロシン モル比 branched-chain amino acids/tyrosine ratio	総分岐鎖アミノ酸/チロシン モル比 branched-chain amino acids & tyrosine molar ratio
3C070	総ホモシステイン homocysteine, total	総ホモシステイン total homocysteine
3E045	ケトン体分画 ketone bodies, fractionation	ケトン体分画 ketones, fractionation

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
3F025	リン脂質 phospholipid	リン脂質 total phospholipids
3F035	遊離脂肪酸 (NEFA) non-esterified fatty acids	遊離脂肪酸 (NEFA) free fatty acid
3F050	コレステロール (TC) cholesterol, total	コレステロール (TC) total cholesterol
3F065	遊離型コレステロール cholesterol, non-esterified	遊離型コレステロール cholesterol, Non-esterified
3F135	リポ蛋白分画 lipoproteins, fractionation	リポ蛋白分画 lipoprotein fractionation
3F140	リポ蛋白分画精密測定 lipoproteins, fractionation [PAGE]	リポ蛋白分画精密測定 lipoprotein fractionation
3F180	アポ蛋白A-1 apolipoprotein A-1	アポ蛋白A- I apolipoprotein A-1
3F185	アポ蛋白A-2 apolipoprotein A-2	アポ蛋白A- II apolipoprotein A-2
3F195	アポ蛋白C-2 apolipoprotein C-2	アポ蛋白C- II apolipoprotein C-2
3F200	アポ蛋白C-3 apolipoprotein C-3	アポ蛋白C- III apolipoprotein C-3
3F253	肺サーファクタント蛋白D (SP-D) pulmonary surfactant protein D	肺サーファクタント蛋白質D (SP-D) pulmonary surfactant protein D
3G055	カルニチン分画 carnitines, fractionation	カルニチン分画 carnitine fractionation
3I040	総ヨード iodine, total	総ヨード total iodine

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
3J010	総ビリルビン (TB) bilirubins, total	総ビリルビン (TB) total bilirubins
3J075	δ-アミノレブリン酸 (ALA) delta-aminolevulinic acid	δ-アミノレブリン酸 (δ-ALA) delta-aminolevulinic acid
4C025	PTH-I (PTH-intact) parathyroid hormone, intact	PTH-I (PTH-INTACT) parathyroid hormone intact
4D018	17-KS7分画 (17-ケトステロイド7分画) 17-ketosteroids, 7 fractionation	17-KS7分画 17-ketosteroids 7 fractionations
4D030	17-OHCS (17-ヒドロキシコルチコステロイド) 17-hydroxycorticosteroids	17-OHCS (17-ハイドロキシコルチコステロイド) 17-hydroxycorticosteroids
4D090	DHEA-S (デヒドロエピアンドロステロン硫酸塩) dehydroepiandrosterone sulfate	DHEA-S (デヒドロエピアンドロステロンサルフェート) dehydroepiandrosterone sulfate
4E016	カテコールアミン3分画 catecholamines, 3 fractionation	カテコールアミン3分画 catecholamines 3 fractionation
4E040	メタネフリン分画 metanephrides, fractionation	メタネフリン分画 metanephrine fractionation
4F050	17α-OHP (17α-ヒドロキシプロジェステロン) 17alpha-hydroxyprogesterone	17α-OHP (17α-ハイドロキシプロジェステロン) 17alpha-hydroxyprogesterone
4G020	C-ペプチド C-peptide	C-ペプチド c-peptide
4Z020	活性型レニン (PRC) active renin concentration	活性型レニン (PRC) active plasma renin
4Z255	サイクリックAMP (c-AMP) adenosine 3'5'-cyclic monophosphate	サイクリックAMP (C-AMP) adenosine 3'5'-cyclic monophosphate
4Z270	ヒト心房性Na利尿ペプチド (ANP) atrial natriuretic polypeptide	ヒト心房性Na利尿ポリペプチド (α-hANP) atrial natriuretic polypeptide

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
4Z271	ヒト脳性Na利尿ペプチド (BNP) brain natriuretic polypeptide	ヒト脳性Na利尿ポリペプチド (BNP) brain natriuretic polypeptide
4Z272	ヒト脳性Na利尿ペプチド前駆体N端フラグメント (NT-proBNP) N-terminal prohormone of brain natriuretic peptide	ヒト脳性ナトリウム利尿ペプチド前駆体N端フラグメント (NT-proBNP) N-terminal prohormone brain natriuretic peptide
5A100	アレルゲン特異IgE IgE, allergen-specific	アレルゲン特異IgE allergen-specific IgE antibodies
5A110	アレルゲン特異IgG IgG, allergen-specific	アレルゲン特異IgG allergen-specific IgG antibodies
5A141	遊離L鎖 κ / λ 比 free light chains kappa/lambda ratio	遊離L鎖 κ / λ 比 free-light-chains kappa/lambda ratio
5C010	プレアルブミン transthyretin	プレアルブミン prealbumin
5C070	CRP (C反応性蛋白) C-reactive protein	CRP (C反応性蛋白) c-reactive protein
5C120	1型プロコラーゲン-N末端プロペプチド (P1NP) type 1 procollagen N-terminal propeptide	I型プロコラーゲン-N末端プロペプチド (P I NP) type I procollagen N-terminal propeptide
5C123	1型コラーゲン架橋-N末端テロペプチド (NTx) type 1 collagen cross-linked N-terminal telopeptide	I型コラーゲン架橋-N末端テロペプチド (NTx) type I collagen cross-linked N-telopeptide
5C124	1型コラーゲン架橋-C末端テロペプチド (1CTP) type 1 collagen cross-linked C-terminal telopeptide	I型コラーゲン架橋-C末端テロペプチド (I CTP) type I collagen crosslinked C-terminal telopeptide
5C130	プロコラーゲン-3-ペプチド (P-3-P) procollagen-3-peptide	プロコラーゲンIIIペプチド (P-III-P) procollagen-3-peptide
5C135	4型コラーゲン・7S type 4 collagen·7S domain	IV型コラーゲン・7S type 4 collagen·7S domain
5D018	AFP分画-LcA alpha-fetoprotein, LcA-binding fraction	AFP分画-LcA alpha-fetoprotein LcA-binding fraction

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
5D100	CA125 CA125	CA125 carbohydrate antigen 125
5D120	CA15-3 CA15-3	CA15-3 carbohydrate antigen 15-3
5D130	CA19-9 CA19-9	CA19-9 carbohydrate antigen 19-9
5D320	TPA (組織ポリペプチド抗原) tissue polypeptide antigen	TPA tissue polypeptide antigen
5D520	PIVKA-2 PIVKA-2	PIVKA- II protein induced by vitamin K absence-2
5D594	ALK融合蛋白 ALK fusion protein	ALK融合蛋白 anaplastic lymphoma kinase fusion protein
5D595	EGFR蛋白 EGFR protein	EGFR蛋白 epidermal growth factor receptor protein
5D596	CCR4蛋白 CCR4 protein	CCR4蛋白 c-c chemokine receptor 4
5D597	PD-L1蛋白 (clone 22C3) PD-L1 protein (clone 22C3)	PD-L1蛋白 (clone 22C3) PD-L1 protein (clone22C3)
5D598	PD-L1蛋白 (clone 28-8) PD-L1 protein (clone 28-8)	PD-L1蛋白 (clone 28-8) PD-L1 protein (clone28-8)
5E017	クラミジア・トラコマティス抗体-IgA Chlamydia trachomatis antibody-IgA	クラミジア・トラコマティス抗体-IgA chlamydia trachomatis antibody-IgA
5E018	クラミジア・トラコマティス抗体-IgG Chlamydia trachomatis antibody-IgG	クラミジア・トラコマティス抗体-IgG chlamydia trachomatis antibody-IgG
5E031	クラミドフィラ・ニューモニエ抗体-IgG Chlamydophila pneumoniae antibody-IgG	クラミジア・ニューモニエ抗体-IgG chlamydia pneumoniae antibody-IgG

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
5E032	クラミドフィラ・ニューモニエ抗体-IgA <i>Chlamydophila pneumoniae antibody-IgA</i>	クラミジア・ニューモニエ抗体-IgA chlamydia pneumoniae antibody-IgA
5E054	百日咳抗体 <i>Bordetella antibody</i>	百日咳抗体 bordetella antibody
5E056	レジオネラ抗原 <i>Legionella antigen</i>	レジオネラ抗原 legionella antigen
5E065	ヘリコバクター・ピロリ抗体-IgG <i>Helicobacter pylori antibody-IgG</i>	ヘリコバクター・ピロリ抗体-IgG helicobacter pylori antibody-IgG
5E075	TPHA法 <i>Treponema pallidum antibody, hemagglutination test</i>	TPHA法 treponema pallidum antibody hemagglutination test
5E106	マイコプラズマ抗体 <i>Mycoplasma pneumoniae antibody</i>	マイコプラズマ抗体 mycoplasma pneumoniae antibody
5E110	クロストリジオイデス・ディフィシル抗原 <i>Clostridioides difficile toxin A (D-1)</i>	クロストリディウムディフィシル抗原 clostridium difficile toxin A (D-1)
5E116	大腸菌O157抗原 <i>E. coli O157 antigen</i>	大腸菌O157抗原 E. Coli O157 antigen
5E140	クリプトコッカス抗原 <i>Cryptococcus antigen</i>	クリプトコッカス抗原 cryptococcus neoformans antigen
5E142	カンジダ抗原 <i>Candida antigen</i>	カンジダ抗原 candida albicans antigen
5E148	アスペルギルス抗原 <i>Aspergillus antigen</i>	アスペルギルス抗原 aspergillus antigen
5E154	トリコスプロン・アサヒ抗体 <i>Trichosporon asahii antibody</i>	トリコスプロン・アサヒ抗体 anti Trichosporon asahii antibody
5E155	トキソプラズマ抗体 <i>Toxoplasma antibody</i>	トキソプラズマ抗体 toxoplasma gondii antibody

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
5E156	トキソプラズマ抗体-IgG Toxoplasma antibody-IgG	トキソplaズマ抗体-IgG toxoplasma gondii antibody-IgG
5E157	トキソplaズマ抗体-IgM Toxoplasma antibody-IgM	トキソplaズマ抗体-IgM toxoplasma gondii antibody-IgM
5E158	赤痢アメーバ抗体 Entamoeba histolytica antibody	赤痢アメーバ抗体 entamoeba histolytica antibody
5E301	結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン-γ (IGRA) interferon-gamma release assay	結核菌特異蛋白刺激性遊離インターフェロン-γ
5F016	HBs HBs	HBs hepatitis B virus. surface
5F018	HBc HBc	HBc hepatitis B virus. core
5F019	HBe HBe	HBe hepatitis B virus. e
5F037	HBウイルス-PreC/CP hepatitis B virus-preC/Core promotor	HBウイルス-PreC/CP hepatitis B virus. preC/CP
5F101	パピローマウイルス-高リスク型 (HPV-高リスク型) human papilloma virus-high risk type	パピローマウイルス-高リスク型 papilloma virus-high risk
5F202	EBウイルス VCA Epstein-Barr virus, viral capsid antigen	EBウイルスVCA Epstein-Barr virus. viral capsid antigen
5F203	EBウイルス EA-DR Epstein-Barr virus, early antigen/diffuse type and restricted type	EBウイルス抗EA-DR Epstein-Barr virus. early antigen. diffuse type and restricted type
5F204	EBウイルス EBNA Epstein-Barr virus, nuclear antigen	EBウイルス抗EBNA Epstein-Barr virus. nuclear antigen
5F210	HHV-6 human herpes virus type 6	HHV-6 herpes virus type 6

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
5F560	HIV-1+2 HIV-1 & 2	HIV-1+2 HIV 1 and 2
5G020	抗DNA抗体 anti-native DNA antibody	抗DNA抗体 anti native DNA antibody
5G026	抗ssDNA抗体-IgG anti-single stranded DNA antibody-IgG	抗ss-DNA抗体-IgG anti single stranded DNA antibody-IgG
5G036	抗dsDNA抗体-IgG anti-double stranded DNA antibody-IgG	抗ds-DNA抗体-IgG anti double stranded DNA antibody-IgG
5G065	抗Sm抗体 anti-Sm antibody	抗Sm抗体 anti Sm antibody
5G066	抗RNP抗体 anti-RNP antibody	抗RNP抗体 anti ribonucleoprotein antibody
5G076	抗SS-A抗体 anti-SS-A/Ro antibody	抗SS-A抗体 anti Sjogren syndrome-A antibody
5G077	抗SS-B抗体 anti-SS-B/La antibody	抗SS-B抗体 anti Sjogren syndrome-B antibody
5G085	抗Scl-70抗体 (抗トポイソメラーゼ1抗体) anti-Scl-70 antibody	抗Scl-70抗体 (抗強皮症抗体 (抗スクレロダーマ抗体)) anti Scl-70 antibody
5G087	抗RNAポリメラーゼ3抗体 anti-RNA polymerase 3 antibody	抗RNAポリメラーゼIII抗体 anti RNA polymerase III antibody
5G090	抗セントロメア抗体 anti-centromere antibody	抗セントロメア抗体 anti centromere antibody
5G120	抗Jo-1抗体 anti-Jo-1 antibody	抗Jo-1抗体 anti Jo-1 antibody
5G121	抗ARS抗体 anti-ARS antibody	抗ARS抗体 anti aminoacyl tRNA synthetase antibody

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
5G122	抗MDA5抗体 anti-MDA5 antibody	抗MDA5抗体 anti melanoma differentiation-associated gene 5 antibody
5G123	抗Mi-2抗体 anti-Mi-2 antibody	抗Mi-2抗体 anti Mi-2 antibody
5G124	抗TIF1-γ抗体 anti-TIF1-γ antibody	抗TIF1-γ抗体 anti TIF1-γ antibody
5G160	リウマトイド因子(リウマトイド) rheumatoid factor	リウマチ因子(リウマトイド) rheumatoid factor
5G161	リウマトイド因子-IgG rheumatoid factor-IgG	リウマチ因子IgG rheumatoid factor-IgG
5G166	抗ガラクトース欠損IgG抗体 anti-galactosyl IgG antibody	抗ガラクトース欠損IgG抗体 anti galactosyl IgG antibody
5G167	抗CCP抗体(抗環状シトルリン化ペプチド抗体) anti-CCP antibody	抗CCP抗体(抗環状シトルリン化ペプチド抗体) anti cyclic citrullinated peptide antibody
5G175	抗ミトコンドリア抗体(AMA) anti-mitochondria antibody	抗ミトコンドリア抗体(AMA) anti mitochondria antibody
5G176	抗ミトコンドリアM2抗体 anti-mitochondria M2 antibody	抗ミトコンドリアM2抗体 anti mitochondria M2 antibody
5G285	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体(抗甲状腺マイクロゾーム抗体) anti-thyroid peroxidase antibody	抗甲状腺マイクロゾーム抗体(抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体) anti thyroid microsomal antibody
5G290	抗サイログロブリン抗体 anti-thyroglobulin antibody	抗サイログロブリン抗体 anti thyroglobulin antibody
5G300	甲状腺刺激抗体(TSAb) thyroid-stimulating antibody	甲状腺刺激抗体(TSAb) thyroid stimulating antibody
5G310	TSHレセプター抗体(TBII) TSH receptor antibody	TSHレセプター抗体(TBII) thyroid stimulating hormone binding inhibitor immunoglobulins

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
5G340	抗GAD抗体 (抗グルタミン酸脱炭酸酵素抗体) anti-glutamic acid decarboxylase antibody	抗GAD抗体 (抗グルタミン酸脱炭酸酵素抗体) anti glutamic acid decarboxylase antibodies
5G342	抗IA-2抗体 (ICA512抗体) anti-IA-2/ICA512 antibody	抗IA-2抗体 (ICA512抗体) anti IA-2/ICA512 antibody
5G360	抗インスリン抗体 insulin autoantibody	抗インスリン抗体 anti insulin auto antibody
5G386	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体 (MuSK抗体) anti-muscle-specific tyrosine kinase antibody	抗筋特異的チロシンキナーゼ抗体 (MuSK抗体) anti muscle-specific tyrosine kinase antibody
5G396	抗デスマグレイン1抗体 anti-desmoglein 1 antibody	抗デスマグレイン1抗体 anti desmoglein 1 antibody
5G397	抗デスマグレイン3抗体 anti-desmoglein 3 antibody	抗デスマグレイン3抗体 anti desmoglein 3 antibody
5G398	抗BP180抗体 anti-BP180 antibody	抗BP180抗体 anti BP180 antibody
5G420	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体) anti-glomerular basement membrane antibody	抗糸球体基底膜抗体 (抗GBM抗体) anti glomerular basement membrane antibody
5G504	抗カルジオリピンβ2グリコプロテイン1複合体抗体 anti-cardiolipin-beta2 glycoprotein 1 complex antibody	抗カルジオリピンβ2グリコプロテイン1複合体抗体 anti cardiolipin-beta2 glycoprotein 1 complex antibody
5G508	抗カルジオリピン抗体-IgG anti-cardiolipin antibody-IgG	抗カルジオリピン抗体-IgG anti cardiolipin antibody-IgG
5G551	PR3-ANCA (C-ANCA) proteinase 3 anti-neutrophil cytoplasmic antibody	C-ANCA cytoplasmic-anti neutrophil cytoplasmic antibody
5G552	MPO-ANCA (P-ANCA) myeloperoxidase anti-neutrophil cytoplasmic antibody	P-ANCA perinuclear-anti neutrophil cytoplasmic antibody
5G555	抗LKM-1抗体 (抗肝/腎マイクロゾーム抗体) anti-liver kidney microsomal type 1 antibodies	抗肝/腎マイクロゾーム抗体 anti liver/kidney microsome antibodies

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
5G610	免疫複合体-C1q固相法 immune complex, C1q solid phase assay	免疫複合体-C1q固相法 immune complex. C1q solid phase assay
5G821	抗アクアポリン4抗体 anti-aquaporin 4 antibody	抗アクアポリン4抗体 anti aquaporin 4 antibody
5H010	血液型-ABO式 blood typing, ABO blood group system	血液型-ABO式 blood groups. ABO type
5H020	血液型-Rh(D)因子 blood typing, Rho(D) factor	血液型-Rh(D)因子 blood groups. Rho (D) factor
5I010	リンパ球刺激試験-PHA lymphocyte stimulation test, phytohemagglutinin (PHA)	リンパ球刺激試験- (PHA) lymphocyte stimulation test. by phytohemagglutinin (PHA)
5I011	リンパ球刺激試験-ConA lymphocyte stimulation test, concanavalin A (ConA)	リンパ球刺激試験- (Con-A) lymphocyte stimulation test. by concanavalin A (Con-A)
5I014	リンパ球刺激試験-薬剤 (DLST) drug-induced lymphocyte stimulation test	リンパ球刺激試験- (薬剤) (LST) lymphocyte stimulation test. by drug
5I020	T細胞・B細胞百分率 percentage of T & B cells	T細胞・B細胞百分率 T and B lymphocyte subpopulation
5I027	B細胞表面-Igs (B細胞表面免疫グロブリン) B cell surface immunoglobulins	B細胞表面-Igs (B細胞表面免疫グロブリン) B lymphocyte surface membrane-Immunoglobulins
5I695	リンパ球サブセット検査 immune cell subsets	リンパ球サブセット検査 lymphocyte subpopulation
5I796	PNH型赤血球検査 (two-color CD55×CD59) PNH (paroxysmal nocturnal hemoglobinuria) clone size assessment	PNH型赤血球検査 PNH (paroxysmal nocturnal hemoglobinuria) clone size assessment
5J228	TARC thymus and activation-regulated chemokine	ヒトTARC thymus and activation-regulated chemokine
6B610	核酸同定(淋菌) genetic detection, Neisseria gonorrhoeae	核酸同定(淋菌) nucleic acid detection (N. gonorrhoeae)

分析物コード	分析物名(新)	分析物名(旧)
6B615	核酸同定(淋菌, クラミジア・トラコマティス) genetic detection, Neisseria gonorrhoeae & Chlamydia trachomatis	核酸同定(淋菌, クラミジア・トラコマティス) nucleic acid identification (N.gonorrhoeae, chlamydia trachomatis)
6C010	薬剤感受性検査(一般細菌) drug susceptibility test, common bacteria	薬剤感受性検査(一般細菌) drug susceptibility test (common bacteria)
6C050	薬剤感受性検査(酵母様真菌) drug susceptibility test, yeast form fungi	薬剤感受性検査(酵母様真菌) drug susceptibility test (yeast form fungi)
6C105	薬剤感受性検査(抗酸菌) drug susceptibility test, mycobacteria	薬剤感受性検査(抗酸菌) drug susceptibility test (mycobacteria)
7B010	病理組織検査 histopathology	病理組織検査 histopathological tests
7D010	電子顕微鏡検査 electron microscopy	電子顕微鏡検査 electron microscopic test
8A010	ICG試験 停滯率(インドシアニングリーン(停滯率)) ICG retention rate	ICG試験 停滯率(インドシアニングリーン(停滯率)) ICG test retention rate
8A025	24時間クレアチニクリアランス creatinine clearance, 24hrs	24時間クレアチニクリアランス creatinine clearance (24h)
8A065	推算GFRcreat (eGFR) estimated GFR based on creatinine	推算GFRcreat (eGFR) eGFR c reat