

分析物コード	結果識別コード	結果識別名(新)	結果識別名(旧)
1A105	51	赤血球 (RBC) red blood cell	赤血球 (RBC) erythrocyte
1A105	52	白血球 (WBC) white blood cell	白血球 (WBC) leukocyte
1A105	90	通常結晶 common crystal	通常結晶 ordinary crystal
2A160	70	破碎 (碎片) 赤血球 red cell fragment, schizocyte	破碎 (碎片) 赤血球 red cell fragment
2A180	57	陽性率 positive rate	陽性率 positive ratio
2B030	51	被験血漿凝固時間 (秒) coagulation time, sample (sec)	被験血漿PT時間 (秒) test plasma prothrombin time (sec)
2B030	53	PT活性 (%) PT activity (%)	PT活性 (%) prothrombin time activity (%)
3A015	51	アルブミン・クレアチニン補正值 albumin/creatinine ratio	アルブミン・クレアチニン補正值 creatinine correction
3B339	51	ペプシノゲン1 pepsinogen 1	ペプシノーゲン1 pepsinogen 1
3B339	52	ペプシノゲン2 pepsinogen 2	ペプシノーゲン2 pepsinogen 2
3B339	53	ペプシノゲン1/2比 pepsinogen 1/2 ratio	ペプシノーゲン1/2比 pepsinogen 1/pepsinogen 2 ratio
3C045	64	α -アミノアジピン酸 (α -AAA) alpha-amino adipic acid	a -アミノアジピン酸 (a -AAA) alpha-amino adipic acid
3C045	69	α -アミノ-n-酪酸 (α -AnBA) alpha-amino-norbutyric acid	a -アミノ-n-酪酸 (a -AnBA) alpha-amino-norbutyric acid
3F095	62	ジホモ- γ -リノレン酸 (20:3) dihomo-gamma-linolenic acid	ジホモgリノレン酸 (20:3) dihomo-gamma-linolenic acid

分析物コード	結果識別コード	結果識別名(新)	結果識別名(旧)
3F135	56	テーリング tailing	TAILING tailing
3H080	52	二酸化炭素分圧 (pCO2) pCO2	pCO2 pCO2
3H080	53	酸素分圧 (pO2) pO2	pO2 pO2
3H080	54	重炭酸イオン (HCO3-) HCO3-	HCO3- HCO3-
3H080	55	base excess (BE) base excess	BE base excess
3H080	56	酸素飽和度 (SO2) oxygen saturation	O2飽和 oxygen saturation
3H080	57	総二酸化炭素量 (TCO2) total CO2	TCO2 total CO2
3H080	61	酸化ヘモグロビン (O2Hb) oxyhemoglobin	O2Hb oxyhemoglobin
3H080	62	カルボキシヘモグロビン (COHb) carboxyhemoglobin	COHb COhemoglobin
3H080	63	メトヘモグロビン (MetHb) methemoglobin	MetHb Methemoglobin
3H080	64	大気圧 (BP, Baro) barometric (atmospheric) pressure	BPまたはBaro Barometric (Atmospheric) Pressure
3H080	65	アニオンギャップ (AnGap) anion gap	AnGap aniongap
3H080	67	酸素飽和度 (SO2) oxygen saturation	SO2 Hemoglobin Oxygen Saturation
3H080	68	ヘモグロビン酸素容量 (BO2) oxygen capacity of hemoglobin	BO2 Oxygen Capacity of Hemoglobin

分析物コード	結果識別コード	結果識別名(新)	結果識別名(旧)
3H080	84	Ca2+ ionized calcium	Ca++ ionized calcium
3H080	85	グルコース glucose	Glucose Glucose
3H080	86	乳酸 lactate	Lactate Lactate
3H080	93	スタンダード・バイカーボネート (HCO3-std) standard bicarbonate	HCO3- std standard bicarbonate
3H080	94	細胞外液base excess [BE (ecf)] base excess, extracellular fluid	BE (ecf) base excess of extracellular fluid
3H080	95	動脈血酸素含量 [ctO2 (a)] total oxygen concentration in arterial blood	ctO2 (a) total oxygen concentration in arterial blood
3H080	96	Ca2+, pH補正 (7.4) ionized calcium (adjusted to pH7.4)	Ca++ (7.4) calcium value adjusted to pH of 7.40
3H080	97	還元ヘモグロビン (HHb) deoxyhemoglobin	HHb
5A100	01	ヤケヒヨウヒダニ Dermatophagoides pteronyssinus	ヤケヒヨウヒダニ house dust mite, dermatophagoides pteronyssinus
5A100	09	カイコガ silkworm	カイコガ moth, bombyx mori
5A100	13	スギ花粉 Japanese cedar	スギ花粉 cedar, Japanese
5A100	67	サバ mackerel	サバ chub mackerel
5A141	51	κ鎖 free kappa chain	κ鎖 free kappa
5A141	52	λ鎖 free lambda chain	λ鎖 free lambda