

ReCCSの標準物質 《用途一覧》

名称	品番	略称	検査項目
アルブミン測定用常用参照標準物質	JCCRM 613	ALB	アルブミン、総タンパク濃度
グリコアルブミン測定用常用参照標準物質	JCCRM 611	GA	グリコアルブミン
HbA1c測定用実試料一次標準物質	JCCRM 411	411	HbA1c
HbA1c認証実用標準物質	JCCRM 423	GHB	HbA1c
ヘモグロビンA1cカットオフテスト認証標準物質	JCCRM 400	A1C6.5	HbA1c
総ヘモグロビン常用参照標準物質	JCCRM 912	T-Hb	総ヘモグロビン
脂質測定用常用参照標準物質	JCCRM 224	224	HDLコレステロール、LDLコレステロール、中性脂肪
コレステロール・中性脂肪常用参照標準物質	JCCRM 223	CHT	総コレステロール、中性脂肪、HDLコレステロール、LDLコレステロール
総コレステロール・グリセリド実試料一次標準物質	JCCRM 211	P-CHO	総コレステロール、総グリセリド、遊離グリセロール
イオン電極用実試料一次標準物質	JCCRM 111	IP3-3	Na、K、Cl
イオン電極用真度管理物質	JCTCM 130	JCTCM 130	Na、K、Cl
イオン電極用真度管理物質	JCTCM 131	JCTCM 131	Na、K、Cl
透析液測定用常用参照標準物質	JCCRM 300	DIA-300	酢酸系: Na、K、Cl、pH、 $p\text{CO}_2$ 、 HCO_3^- クエン酸系: Na、K、Cl、 HCO_3^-
常用参照標準物質:ChE	JCCLS CRM 002	ChE	コリンエステラーゼ
常用参照標準物質:JSCC常用酵素	JCCLS CRM 001	ERM	AST、ALT、CK、ALP、LD、 γ -GT、AMY

名称	品番	略称	検査項目
血液ガス常用参照標準物質	JCCRM 621	BG3-6	pH、pCO ₂ 、pO ₂
電解質常用参照標準物質	JCCRM 321	CA	総Ca、総Mg、Na、K、Cl、無機リン
血清鉄常用参照標準物質	JCCRM 322	FE	血清鉄
無機リン認証実用標準物質	JCCRM 324	S-IP	無機リン
尿中カルシウム測定用常用標準物質	JCCRM U2	U-CA	総Ca
尿中クレアチニン測定用常用標準物質	JCCRM U5	U-GRE	クレアチニン
尿中グルコース測定用常用標準物質	JCCRM U8	U-GLU	グルコース
尿中無機リン測定用常用標準物質	JCCRM U4	U-IP	無機リン
尿中マグネシウム測定用常用標準物質	JCCRM U3	U-MG	総Mg
尿中電解質測定用常用標準物質	JCCRM U1	U-NAKCL	Na、K、Cl
尿中尿酸測定用常用標準物質	JCCRM U6	U-UA	尿酸
尿中尿素窒素測定用常用標準物質	JCCRM U7	U-UN	尿素窒素
IFCC血漿蛋白国際標準品	DA470k	DA470k	β_2 -マクログロブリン、 α_2 -マクログロブリン α_1 -酸性糖蛋白、 α_1 -アンチトリプシン、 アルブミン、補体第3成分、補体第4成分、 ハプトグロビン、免疫グロブリンA、免疫グロ ブリンG、免疫グロブリンM、トランスフェリン、 プレアルブミン
IFCC血清CRP国際標準品	DA474	DA474	血清CRP
IFCC血清シスタチンC国際標準品	DA471	DA471	血清シスタチンC

名称	品番	略称	検査項目
含窒素・グルコース常用参照標準物質	JCCRM 521	GN3-6	クレアチニン、尿素窒素、尿酸、グルコース
グルコース認証実用標準物質	JCCRM 523	GL3-30	グルコース
CRP常用参照標準物質	JCCRM 612	CRP	C反応性蛋白質(CRP)
Certified Reference Material Bilirubin	JCCRM 511	Bil	ビリルビン
総蛋白常用参照標準物質	JCCRM 622	TP	総蛋白