

内部精度管理の実施状況

2024年6月度 No.1

項目名		平均値	標準偏差	変動係数
総蛋白(TP)	L-コンセーラ I EX	5.55	0.05	0.9
	L-コンセーラ II EX	8.02	0.07	0.8
アルブミン(ALB)	L-コンセーラ I EX	3.47	0.06	1.8
	L-コンセーラ II EX	5.09	0.07	1.3
総ビリルビン(TBL)	L-コンセーラ I EX	0.40	0.01	1.3
	L-コンセーラ II EX	2.87	0.05	1.6
直接ビリルビン(DBL)	L-コンセーラ I EX	0.23	0.05	19.9
	L-コンセーラ II EX	1.12	0.04	3.8
AST(GOT)	L-コンセーラ I EX	43.3	0.7	1.6
	L-コンセーラ II EX	110.4	1.3	1.2
ALT(GPT)	L-コンセーラ I EX	35.8	0.7	2.0
	L-コンセーラ II EX	115.3	1.2	1.0
LD(IFCC)	L-コンセーラ I EX	161.3	2.8	1.8
	L-コンセーラ II EX	354.9	4.9	1.4
ALP(IFCC)	L-コンセーラ I EX	74.5	1.3	1.7
	L-コンセーラ II EX	158.7	2.9	1.8
γ -GT (γ -GTP)	L-コンセーラ I EX	40.7	0.6	1.5
	L-コンセーラ II EX	283.4	3.0	1.1
コレステラーゼ(CHE)	L-コンセーラ I EX	288.5	4.3	1.5
	L-コンセーラ II EX	418.9	5.6	1.3
CK(CPK)	L-コンセーラ I EX	97.9	1.5	1.6
	L-コンセーラ II EX	512.0	5.0	1.0
アミラーゼ(AMY)	L-コンセーラ I EX	99.5	1.4	1.4
	L-コンセーラ II EX	238.2	3.5	1.4
尿素窒素(BUN)	L-コンセーラ I EX	15.63	0.25	1.6
	L-コンセーラ II EX	50.68	0.59	1.2
クレアチニン(CRE)	L-コンセーラ I EX	0.982	0.019	1.9
	L-コンセーラ II EX	5.594	0.051	0.9
尿酸(UA)	L-コンセーラ I EX	3.60	0.05	1.4
	L-コンセーラ II EX	9.81	0.08	0.9
総コレステロール(TCH)	L-コンセーラ I EX	132.8	1.2	0.9
	L-コンセーラ II EX	192.7	1.8	0.9
中性脂肪(TG)	L-コンセーラ I EX	49.2	0.7	1.5
	L-コンセーラ II EX	72.2	1.0	1.3
HDLコレステロール(HDL)	L-コンセーラ I EX	42.5	0.6	1.4
	L-コンセーラ II EX	59.2	0.7	1.2
LDLコレステロール(LDL) (直接法)	L-コンセーラ I EX	73.9	1.0	1.3
	L-コンセーラ II EX	108.0	1.3	1.2

※管理図が必要な場合は担当営業員にお申しつけ下さい。

株式会社 キューリン

内部精度管理の実施状況

2024年6月度 No.2

項目名		平均値	標準偏差	変動係数
ナトリウム(Na)	L-コンセーラ I EX	141.2	1.0	0.7
	L-コンセーラ II EX	154.4	1.0	0.7
クロール(Cl)	L-コンセーラ I EX	99.7	0.7	0.7
	L-コンセーラ II EX	117.1	0.8	0.7
カリウム(K)	L-コンセーラ I EX	4.35	0.12	2.7
	L-コンセーラ II EX	6.27	0.17	2.7
マグネシウム(Mg)	L-コンセーラ I EX	1.87	0.05	2.6
	L-コンセーラ II EX	4.12	0.07	1.6
カルシウム(Ca)	L-コンセーラ I EX	8.87	0.17	2.0
	L-コンセーラ II EX	13.71	0.25	1.8
無機リン(IP)	L-コンセーラ I EX	4.19	0.07	1.5
	L-コンセーラ II EX	9.07	0.10	1.1
血清鉄(Fe)	L-コンセーラ I EX	129.3	1.3	1.0
	L-コンセーラ II EX	209.0	1.2	0.6
血糖(GLU)	L-コンセーラ I EX	96.6	0.7	0.7
	L-コンセーラ II EX	303.7	1.5	0.5
CRP	L-コンセーラ I EX	0.360	0.006	1.7
	L-コンセーラ II EX	2.179	0.031	1.4
HbA1c(NGSP)	ライフォチェックDM1	5.16	0.10	1.8
	ライフォチェックDM2	10.02	0.11	1.1
白血球数(WBC)	XN CHECK L1 ^{※1}	3081	72	2.3
	XN CHECK L2 ^{※1}	6859	116	1.7
赤血球数(RBC)	XN CHECK L1 ^{※1}	234.0	2.4	1.0
	XN CHECK L2 ^{※1}	433.6	3.2	0.7
ヘモグロビン(HGB)	XN CHECK L1 ^{※1}	5.34	0.06	1.0
	XN CHECK L2 ^{※1}	11.51	0.08	0.7
ヘマトクリット(HCT)	XN CHECK L1 ^{※1}	16.03	0.25	1.6
	XN CHECK L2 ^{※1}	33.41	0.32	1.0
血小板数(PLT)	XN CHECK L1 ^{※1}	7.42	0.39	5.2
	XN CHECK L2 ^{※1}	24.05	0.58	2.4

※1:XN CHECK L1、XN CHECK L2はロット変更しています。

※管理図が必要な場合は担当営業員にお申し付け下さい。

株式会社 キューリン