

内部精度管理の実施状況

2023年11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	5.53	0.05	0.9
	L-コンセーラ II EX	8.00	0.07	0.8
アルブミン(ALB)	L-コンセーラ I EX	3.49	0.06	1.7
	L-コンセーラ II EX	5.12	0.08	1.6
総ビリルビン(TBL)	L-コンセーラ I EX	0.40	0.00	0.0
	L-コンセーラ II EX	2.88	0.04	1.3
直接ビリルビン(DBL)	L-コンセーラ I EX	0.22	0.04	17.1
	L-コンセーラ II EX	1.31	0.02	1.7
AST(GOT)	L-コンセーラ I EX	44.3	0.7	1.5
	L-コンセーラ II EX	108.3	1.0	1.0
ALT(GPT)	L-コンセーラ I EX	37.8	0.8	2.1
	L-コンセーラ II EX	119.1	1.4	1.1
LD(IFCC)	L-コンセーラ I EX	153.7	2.5	1.6
	L-コンセーラ II EX	366.0	4.8	1.3
ALP(IFCC)	L-コンセーラ I EX	77.1	0.9	1.1
	L-コンセーラ II EX	161.4	1.9	1.2
γ -GT(γ -GTP)	L-コンセーラ I EX	46.3	0.5	1.1
	L-コンセーラ II EX	293.3	2.6	0.9
コリンエステラーゼ(CHE)	L-コンセーラ I EX	274.3	4.2	1.5
	L-コンセーラ II EX	396.6	5.4	1.4
CK(CPK)	L-コンセーラ I EX	95.0	1.4	1.5
	L-コンセーラ II EX	525.5	5.0	1.0
アミラーゼ(AMY)	L-コンセーラ I EX	98.3	1.2	1.2
	L-コンセーラ II EX	232.6	3.0	1.3
尿素窒素(BUN)	L-コンセーラ I EX	15.68	0.26	1.6
	L-コンセーラ II EX	50.36	0.76	1.5
クレアチニン(CRE)	L-コンセーラ I EX	1.045	0.016	1.5
	L-コンセーラ II EX	5.700	0.056	1.0
尿酸(UA)	L-コンセーラ I EX	3.67	0.05	1.4
	L-コンセーラ II EX	9.67	0.08	0.9
総コレステロール(TCH)	L-コンセーラ I EX	126.6	1.1	0.9
	L-コンセーラ II EX	183.2	1.6	0.9
中性脂肪(TG)	L-コンセーラ I EX	49.3	0.8	1.5
	L-コンセーラ II EX	71.7	0.9	1.3
HDLコレステロール(HDL)	L-コンセーラ I EX	41.3	0.5	1.3
	L-コンセーラ II EX	57.0	0.6	1.0
LDLコレステロール(LDL) (直接法)	L-コンセーラ I EX	71.5	0.9	1.2
	L-コンセーラ II EX	99.9	1.3	1.3

※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

内部精度管理の実施状況

2023年11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	140.9	0.9	0.6
	L-コンセーラ II EX	152.8	1.0	0.6
クロール(Cl)	L-コンセーラ I EX	101.7	0.7	0.7
	L-コンセーラ II EX	119.2	1.0	0.8
カリウム(K)	L-コンセーラ I EX	4.36	0.08	1.9
	L-コンセーラ II EX	6.28	0.12	1.9
マグネシウム(Mg)	L-コンセーラ I EX	1.84	0.05	2.7
	L-コンセーラ II EX	4.07	0.06	1.5
カルシウム(Ca)	L-コンセーラ I EX	9.06	0.14	1.5
	L-コンセーラ II EX	13.94	0.19	1.4
無機リン(IP)	L-コンセーラ I EX	4.15	0.08	2.0
	L-コンセーラ II EX	8.96	0.14	1.5
血清鉄(Fe)	L-コンセーラ I EX	128.5	1.3	1.0
	L-コンセーラ II EX	210.5	1.4	0.7
血糖(GLU)	L-コンセーラ I EX	94.6	0.7	0.7
	L-コンセーラ II EX	299.5	1.5	0.5
CRP	L-コンセーラ I EX	0.359	0.006	1.7
	L-コンセーラ II EX	2.300	0.030	1.3
HbA1c (NGSP)	ライフオチェックDM1	5.02	0.07	1.5
	ライフオチェックDM2	9.63	0.09	0.9
白血球数(WBC)	XN CHECK L1 ^{※1}	3066	60	2.0
	XN CHECK L2 ^{※1}	7155	92	1.3
赤血球数(RBC)	XN CHECK L1 ^{※1}	232.8	2.4	1.0
	XN CHECK L2 ^{※1}	423.6	3.0	0.7
ヘモグロビン(HGB)	XN CHECK L1 ^{※1}	5.58	0.06	1.1
	XN CHECK L2 ^{※1}	11.49	0.08	0.7
ヘマトクリット(HCT)	XN CHECK L1 ^{※1}	16.73	0.23	1.4
	XN CHECK L2 ^{※1}	33.64	0.34	1.0
血小板数(PLT)	XN CHECK L1 ^{※1}	7.13	0.43	25.0
	XN CHECK L2 ^{※1}	24.91	0.58	2.3

※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