

适用机型：英诺华 600 速生化分析仪

【靶值单】

1. 型号：I 型
2. 规格：5ml×2
3. 生产日期：2024-05-22
4. 批号：2240522N
5. 使用期限：2027-05-21

项目	英文缩写	方法	单位	靶值	参考范围
钾	K	ISE	mmol/L	3.80	3.30-4.30
钠	Na	ISE	mmol/L	118	114-122
钙	Ca	偶氮肿III法	mmol/L	1.71	1.46-1.96
氯化物	Cl	硫氰酸汞法	mmol/L	92	87-97
无机磷	P	直接紫外法	mmol/L	1.87	1.67-2.07
碱性磷酸酶	AKP/ALP	AMP 法	U/L	96	77-115
肌酸激酶	CK	IFCC 法	U/L	156	125-187
γ-谷氨酰氨基转移酶	γ-GT/GGT	IFCC 法	U/L	60	48-72
天门冬氨酸氨基转移酶	AST/GOT	IFCC 法	U/L	71	57-85
丙氨酸氨基转移酶	ALT/GPT	IFCC 法	U/L	77	62-92
α-羟丁酸脱氢酶	α-HBDH	DGKC 法	U/L	138	110-166
α-淀粉酶	α-AMY	Gal-G2-α-CNP 法	U/L	190	152-228
乳酸脱氢酶	LDH	IFCC 法	U/L	160	128-192
总蛋白	TP	双缩脲法	g/L	55.7	49.4-61.3
白蛋白	ALB	溴甲酚绿法	g/L	39.0	35.1-42.9
总胆红素	TBILI	重氮法	μmol/L	25.2	20.2-30.2
总胆红素	TBILI	钒酸氧化法	μmol/L	23.8	19.0-28.6
直接胆红素	DBILI	重氮法	μmol/L	15.1	12.1-18.1
直接胆红素	DBILI	钒酸氧化法	μmol/L	16.7	13.4-20.0
肌酐	Crea	肌氨酸氧化酶法	μmol/L	113.0	96.1-130.0
葡萄糖	GLU	GOD-PAP 法	mmol/L	4.26	3.83-4.69
尿素	Urea	酶学速率法	mmol/L	6.13	5.52-6.74
尿酸	UA	Uricase-PAP 法	μmol/L	292	242-342
总胆固醇	CHO	CHOD-PAP 法	mmol/L	3.02	2.72-3.32
甘油三酯	TG	GPO-PAP 法	mmol/L	1.10	0.88-1.32
总胆汁酸	TBA	酶循环法	μmol/L	28.1	22.5-33.7