

适用机型：英诺华 400 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	1.62	1.37-1.87
氯化物	Cl	硫氰酸汞法	mmol/L	80	76-80
无机磷	P	直接紫外法	mmol/L	2.00	1.79-2.21
碱性磷酸酶	AKP/ALP	AMP 法	U/L	98	78-118
肌酸激酶	CK	IFCC 法	U/L	154	123-185
γ-谷氨酰氨基转移酶	γ-GT/GGT	IFCC 法	U/L	64	51-77
天门冬氨酸氨基转移酶	AST/GOT	IFCC 法	U/L	79	63-95
丙氨酸氨基转移酶	ALT/GPT	IFCC 法	U/L	72	58-86
α-羟丁酸脱氢酶	α-HBDH	DGKC 法	U/L	135	108-162
α-淀粉酶	α-AMY	Gal-G2-α-CNP 法	U/L	187	150-224
乳酸脱氢酶	LDH	IFCC 法	U/L	150	120-180
总蛋白	TP	双缩脲法	g/L	54.6	49.1-60.1
白蛋白	ALB	溴甲酚绿法	g/L	38.6	34.7-42.5
总胆红素	TBILI	重氮法	μmol/L	24.2	19.4-29.0
总胆红素	TBILI	钼酸氧化法	μmol/L	24.8	19.8-29.8
直接胆红素	DBILI	重氮法	μmol/L	14.7	11.8-17.6
直接胆红素	DBILI	钼酸氧化法	μmol/L	15.9	12.7-19.1
肌酐	Crea	肌氨酸氧化酶法	μmol/L	121.6	103.4-139.8
葡萄糖	GLU	GOD-PAP 法	mmol/L	4.37	3.93-4.81
尿素	Urea	酶学速率法	mmol/L	6.23	5.61-6.85
尿酸	UA	Uricase-PAP 法	μmol/L	292	242-342
总胆固醇	CHO	CHOD-PAP 法	mmol/L	2.84	2.56-3.12
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	30.4	24.3-36.5