

【靶值单】

1. 型号：I 型
2. 规格：10ml（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	1.65	1.40-1.90
氯化物	Cl	硫氰酸汞法	mmol/L	81	77.0-85.1
无机磷	P	直接紫外法	mmol/L	1.98	1.77-2.19
碱性磷酸酶	AKP/ALP	AMP 法	U/L	99	79-119
肌酸激酶	CK	IFCC 法	U/L	155	124-186
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	64	51-77
丙氨酸氨基转移酶	ALT/GPT	IFCC 法	U/L	56	45-67
α-羟丁酸脱氢酶	α-HBDH	DGKC 法	U/L	136	109-163
α-淀粉酶	α-AMY	Gal-G2-α-CNP 法	U/L	188	150-226
乳酸脱氢酶	LDH	IFCC 法	U/L	158	126-190
总蛋白	TP	双缩脲法	g/L	55.5	49.9-61.1
白蛋白	ALB	溴甲酚绿法	g/L	39.5	35.6-43.5
总胆红素	TBILI	重氮法	μmol/L	24.5	19.6-29.4
总胆红素	TBILI	钒酸氧化法	μmol/L	30.5	24.4-36.6
直接胆红素	DBILI	重氮法	μmol/L	15.5	12.4-18.6
直接胆红素	DBILI	钒酸氧化法	μmol/L	18.5	14.8-22.2
肌酐	Crea	肌氨酸氧化酶法	μmol/L	122	103.7-140.3
葡萄糖	GLU	GOD-PAP 法	mmol/L	4.31	3.88-4.74
尿素	Urea	酶学速率法	mmol/L	6.20	5.58-6.82
尿酸	UA	Uricase-PAP 法	μmol/L	292	242-342
总胆固醇	CHO	CHOD-PAP 法	mmol/L	3.00	2.70-3.30
甘油三酯	TG	GPO-PAP 法	mmol/L	1.11	0.89-1.33
总胆汁酸	TBA	酶循环法	μmol/L	29.5	23.6-35.4