

【靶值单】

1. 型号：I 型
2. 规格：6ml（3ml×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	4.00	3.50-4.50
钠	Na	ISE	mmol/L	120	116-124
钙	Ca	偶氮肿III法	mmol/L	1.69	1.44-1.94
氯化物	Cl	硫氰酸汞法	mmol/L	84	80-88
无机磷	P	直接紫外法	mmol/L	1.96	1.75-2.17
碱性磷酸酶	AKP/ALP	AMP 法	U/L	102	82-122
肌酸激酶	CK	IFCC 法	U/L	158	126-190
γ-谷氨酰氨基转移酶	γ-GT/GGT	IFCC 法	U/L	65	52-78
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	137	110-164
α-淀粉酶	α-AMY	Gal-G2-α-CNP 法	U/L	196	157-235
乳酸脱氢酶	LDH	IFCC 法	U/L	164	131-197
总蛋白	TP	双缩脲法	g/L	57.2	51.5-62.9
白蛋白	ALB	溴甲酚绿法	g/L	40.1	36.1-44.1
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	30.4	24.3-36.5
直接胆红素	DBILI	重氮法	μmol/L	15.3	12.2-18.4
直接胆红素	DBILI	钒酸氧化法	μmol/L	18.1	14.5-21.7
肌酐	Crea	肌氨酸氧化酶法	μmol/L	126	107-145
葡萄糖	GLU	GOD-PAP 法	mmol/L	4.43	3.99-4.87
尿素	Urea	酶学速率法	mmol/L	6.30	5.70-6.90
尿酸	UA	Uricase-PAP 法	μmol/L	295	245-345
总胆固醇	CHO	CHOD-PAP 法	mmol/L	3.03	2.73-3.33
甘油三酯	TG	GPO-PAP 法	mmol/L	1.13	0.90-1.36
总胆汁酸	TBA	酶循环法	μmol/L	29.5	23.6-35.4