

【靶值单】

1. 型号：I 型
2. 规格：3ml×2
3. 生产日期：2023-04-17
4. 批号：2230417N
5. 使用期限：2026-04-16

项目	英文缩写	方法	单位	靶值	参考范围
钾	K	ISE	mmol/L	3.75	3.25-4.25
钠	Na	ISE	mmol/L	129	125-133
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	90	85-95
无机磷	P	直接紫外法	mmol/L	1.55	1.38-1.72
碱性磷酸酶	AKP/ALP	AMP 法	U/L	84	67-101
肌酸激酶	CK	IFCC 法	U/L	160	128-192
γ-谷氨酰氨基转移酶	γ-GT/GGT	IFCC 法	U/L	85	68-102
天门冬氨酸氨基转移酶	AST/GOT	IFCC 法	U/L	68	54-82
丙氨酸氨基转移酶	ALT/GPT	IFCC 法	U/L	52	42-62
α-羟丁酸脱氢酶	α-HBDH	DGKC 法	U/L	151	121-181
α-淀粉酶	α-AMY	Gal-G2-α-CNP 法	U/L	163	130-196
乳酸脱氢酶	LDH	IFCC 法	U/L	178	142-214
总蛋白	TP	双缩脲法	g/L	58.5	52.7-64.4
白蛋白	ALB	溴甲酚绿法	g/L	40.0	36.0-44.0
总胆红素	TBILI	重氮法	μmol/L	33.5	26.8-40.2
总胆红素	TBILI	钒酸氧化法	μmol/L	34.7	27.8-41.6
直接胆红素	DBILI	重氮法	μmol/L	18.5	14.8-22.2
直接胆红素	DBILI	钒酸氧化法	μmol/L	19.2	15.4-23.0
肌酐	Crea	肌氨酸氧化酶法	μmol/L	208	177-239
葡萄糖	GLU	GOD-PAP 法	mmol/L	5.18	4.66-5.70
尿素	Urea	酶学速率法	mmol/L	5.85	5.23-6.44
尿酸	UA	Uricase-PAP 法	μmol/L	240	199-281
总胆固醇	CHO	CHOD-PAP 法	mmol/L	3.53	3.18-3.88
甘油三酯	TG	GPO-PAP 法	mmol/L	1.55	1.24-1.86
总胆汁酸	TBA	酶循环法	μmol/L	31.0	24.8-37.2