2022/7/15 22:20 验单详情

北京大学第三医院检验报告单

姓 名: 马连韬 病历号: 001215845700 样本编号: 4328 采样时间: 2021-10-29 性别:男 病床号: 科 别: 标本种类: 血清 诊 断: 血肌酐升高原因待查 送检医师: 年龄: 27 备注:

	中文名称	英文名称	结果	状态	单位	参考值	
1	★丙氨酸氨基转移酶	ALT	19		U/L	9-50	
2	★天冬氨酸氨基转移酶	AST	21		U/L	15-40	
3	*总胆红素	T-Bil	29.1	1	μmol/L	3.4-23.3	
4	直接胆红素	D-Bil	3.4		μmol/L	≤6.8	
5	★总蛋白	TP	76.7		g/L	65-85	
6	★白蛋白	ALB	47		g/L	40-55	
7	球蛋白	GLB	30		g/L	20-40	
8	★乳酸脱氢酶	LDH	139		U/L	120-250	
9	α-羟丁酸脱氢酶	HBDH	100		U/L	72-182	
10	★肌酸激酶	CK	189	1	U/L	38-174	
11	肌酸激酶-MB	CK-MB	9		U/L	<25	
12	★尿素	Urea	4.2		mmol/L	3.1-8.0	
13	★肌酐	Cr	99		μmol/L	62-115	
14	★钙	Ca	2.32		mmol/L	2.20-2.70	
15	★磷	Р	1.05		mmol/L	0.85-1.5	
16	★尿酸	UA	365		μmol/L	208-428	
17	估算的肾小球滤过率	eGFR	90		ml/min/1.73m^2		
18	★总胆固醇	T-CHO	3.9		mmol/L	<5.18	
19	★甘油三酯	TG	0.87		mmol/L	<1.7	
20	★高密度脂蛋白胆固醇	HDL-C	1.38		mmol/L	>1.04	
21	★低密度脂蛋白胆固醇	LDL-C	2.05		mmol/L	<3.64	
22	★葡萄糖	Glu	5.1		mmol/L	3.9-6.1	
23	★钠	Na	138		mmol/L	137-147	
24	★钾	K	3.97		mmol/L	3.5-5.3	
25	★氯	CL	103		mmol/L	99-110	
26	总二氧化碳	CO2-CP	25.2		mmol/L	21-31	
27	胱抑素C	CysC	0.9		mg/L	≤1.16	
28	补体C1q	C1q	126	\downarrow	mg/L	159-233	
29	β2微球蛋白	β2-MG	1.63		mg/L	1.0-3.0	

检测岗位: 生化I室 检验者: 马利娟 签收日期: 2021-10-29 报告日期: 2021-10-29 审核者: 矫祯浩

签收时间: 09:57:00 报告时间: 12:56:20

提示: 此结果仅对本份检测标本负责! 如对检验结果有疑问请在七日内到检验科核实