

平邑县人民医院检验科检验报告单 质评合格 山东服

姓	名: 张建	建康 科 别 肝胆血管外科	申请医师	房廷河	样本编	号 398	3
性	别: 男	床 号 8	标本类型	血清	检验项	i目 肝고	カ+肾功+电解质·
年	龄: 39岁			上腹痛	条 码		104001967
		7/13/2 3 0100000			1		
序号	导项目代号		检验结果	异常结果提示	参考范围	「单位 i	检测方法
1	TP	<u> </u>	72.64		65~85	g/L	化学法
2	ALB	白蛋白★*	51.08		40~55		化学法
3	GLO	球蛋白	21. 56		20~40		化学法
4	A/G	白球比例	2.37		$1.2\sim 2.4$		计算法
5	TBIL	总胆红素*	9.00		5.0~21.0	$\mu\text{mol}/$	酶促法
6	DBIL	直接(结合)胆红素*	2. 10		0~3.4	$\mu {\tt mol}/$	酶促法
7	IBIL	间接胆红素	6. 90		$2.0\sim24$	$\mu {\rm mol} /$	计算法
8	AST	天冬氨酸氨基转移酶★*	14. 1	↓	15~40	U/L	酶促法
9	ALT	丙氨酸氨基转移酶★*	12. 2		9~50		酶促法
10	GGT	γ-谷氨酰转肽酶★*	26. 3		10~60		速率法
11	ALP	碱性磷酸酶★*	136.6	†	$45 \sim 125$		速率法
12	CHE	胆碱酯酶*	8592.0		5000~12000		速率法
13	TBA	总胆汁酸	1.60		0~10		酶促法
14	PALB	前白蛋白	0.33		$0.20\sim 0.40$	_	免疫比浊法
15	CG	甘胆酸	0.41		$0.0\sim 2.7$	-	免疫比浊法
16	GLU	葡萄糖★*	4. 29		3.9 \sim 6.1	mmo1/L	
17	TCH	总胆固醇★*	3.89		$3.00\sim$ 5.70	mmo1/L	
18	TG	甘油三酯★*	1.01		$0.00\sim 1.70$	mmol/L	
19	HDL-C	高密度脂蛋白胆固醇★*	1.08	†	1. $16\sim1.42$		酶终点直接法
20	LDL-C	低密度脂蛋白胆固醇★*	2. 49		$1.89\sim 4.21$	mmo1/L	
21	ApoA1	载脂蛋白A1	1.71	†	$1.10\sim 1.60$	-	免疫比浊法
22	ApoB	载脂蛋白B	0.61		$0.60\sim 1.40$	-	免疫比浊法
23	sdLDL-C	小而密低密度脂蛋白	0.61		$0.25\sim 1.17$	mmo1/L	
24	Urea	尿素★*	4.71		3.1~8.0	mmol/L	
25	Cr	肌酐★*	78. 90		57~97	μmol/	
26	UA	尿酸★*	247. 9		208~428	μmol/	
27	BMG	β 2微球蛋白*	1. 31		0.80~1.80		免疫比浊法
28	RBP	视黄醇结合蛋白★	49. 85		25~70		免疫比浊法
29	K	钾★*	3.89		3.50~5.30		离子选择电极法
30	Na	钠★*	143. 94		137~147		离子选择电极法
31	CL	氣★*	104. 57		99~110		离子选择电极法
32	Ca	钙★*	2. 39		2. 11~2. 52	mmo1/L	
33	Mg	镁*	0.88		0.75~1.02	mmol/L	
34	P	磷★*	1. 08		0.85~1.51	mmo1/L	
35	CO2CP	二氧化碳结合力	25. 54		22~29	mmo1/L	酶法

采集时间 2024/11/04 10:23 接收时间 2024/11/04 11:29 检验时间 2024/11/04 12:53 报告时间 2024/11/04 14:03



