

特种蛋白非定值质控品赋值表
(水平 1 批号: 202412001)

项目	方法学	单位	水平 1	
			靶值	范围
载脂蛋白 A-I(ApoA-I)	免疫比浊法	g/L	1.07	0.86-1.28
载脂蛋白 B(ApoB)	免疫比浊法	g/L	1.03	0.82-1.24
抗链球菌溶血素 O(ASO)	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	106.0	84.8-127.2
补体 C3(C3)	免疫比浊法	g/L	1.07	0.86-1.28
补体 C4(C4)	免疫比浊法	g/L	0.26	0.21-0.31
C 反应蛋白(CRP)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	7.2	5.8-8.6
免疫球蛋白 IgA(IgA)	免疫比浊法	g/L	1.80	1.44-2.16
免疫球蛋白 IgG(IgG)	免疫比浊法	g/L	9.2	7.4-11.0
免疫球蛋白 IgM(IgM)	免疫比浊法	g/L	0.83	0.66-1.00
前白蛋白(PA)	免疫比浊法	mg/L	180.4	144.3-216.5
视黄醇结合蛋白(RBP)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	44.6	35.7-53.5
转铁蛋白(TRF)	免疫比浊法	g/L	1.58	1.26-1.90
α 1 微球蛋白(尿液)(α 1-MG)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	25.0	20.0-30.0
β 2 微球蛋白(血清)(β 2-MG)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	2.24	1.79-2.69
类风湿因子(RF)	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	13.2	10.6-15.8
抗环瓜氨酸肽抗体(CCP)	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	86.7	69.4-104.0
血清淀粉样蛋白 A(SAA)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	17.4	13.9-20.9
胃蛋白酶原 I(PGI)	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	55.40	44.32-66.48
胃蛋白酶原II(PGII)	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	11.45	9.16-13.74
铁蛋白(FER)	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	91.5	73.20-109.8
甲胎蛋白(AFP)	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	21.50	17.20-25.80
脂蛋白(a)(LP(a))	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	154.7	123.8-185.6

注: 1、以上靶值及范围具有批特异性, 仅供本批质控品参考。因所用技术、仪器、试剂的不同, 或因制造商检测方法的改变, 均可导致实验室实际测得的数据偏离此报告所提供的数据, 根据良好的实验室规范要求, 实验室须遵循相关技术规范确立自己的靶值和可接受范围;

2、所用的仪器是 LABOSPECT 008 和 MS 2080。