

特种蛋白非定值质控品赋值表
(水平 2 批号: 202412001)

项目	方法学	单位	水平 2	
			靶值	范围
载脂蛋白 A-I(ApoA-I)	免疫比浊法	g/L	2.12	1.70-2.54
载脂蛋白 B(ApoB)	免疫比浊法	g/L	1.62	1.30-1.94
抗链球菌溶血素 O(ASO)	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	244.4	195.5-293.3
补体 C3(C3)	免疫比浊法	g/L	1.76	1.41-2.11
补体 C4(C4)	免疫比浊法	g/L	0.42	0.34-0.50
C 反应蛋白(CRP)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	26.3	21.0-31.6
免疫球蛋白 IgA(IgA)	免疫比浊法	g/L	3.39	2.71-4.07
免疫球蛋白 IgG(IgG)	免疫比浊法	g/L	18.0	14.4-21.6
免疫球蛋白 IgM(IgM)	免疫比浊法	g/L	1.60	1.28-1.92
前白蛋白(PA)	免疫比浊法	mg/L	323.9	259.1-388.7
视黄醇结合蛋白(RBP)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	88.0	70.4-105.6
转铁蛋白(TRF)	免疫比浊法	g/L	2.87	2.30-3.44
α 1 微球蛋白(尿液)(α 1-MG)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	49.8	39.8-59.8
β 2 微球蛋白(血清)(β 2-MG)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	7.67	6.14-9.20
类风湿因子(RF)	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	36.4	29.1-43.7
抗环瓜氨酸肽抗体(CCP)	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	187.6	150.1-225.1
血清淀粉样蛋白 A(SAA)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	59.4	47.5-71.3
胃蛋白酶原 I(PGI)	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	125.50	100.4-150.6
胃蛋白酶原II(PGII)	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	36.50	29.20-43.80
铁蛋白(FER)	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	315.9	252.7-379.1
甲胎蛋白(AFP)	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	62.25	49.80-74.70
脂蛋白(a)(LP(a))	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	311.4	249.1-373.7

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。