

## 特种蛋白非定值质控品赋值表

(批号: 水平 1、水平 2 202504001)

项目	方法学	单位	水平 1		水平 2	
			靶值	范围	靶值	范围
(ApoA-I)载脂蛋白 A-I	免疫比浊法	g/L	1.28	1.02-1.54	2.06	1.65-2.47
(ApoB)载脂蛋白 B	免疫比浊法	g/L	1.13	0.90-1.36	1.67	1.34-2.00
(ASO)抗链球菌溶血素 O	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	110.6	88.5-132.7	256.6	205.3-307.9
(C3)补体 C3	免疫比浊法	g/L	1.02	0.82-1.22	1.79	1.43-2.15
(C4)补体 C4	免疫比浊法	g/L	0.25	0.20-0.30	0.41	0.33-0.49
(CRP)C 反应蛋白	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	8.9	7.1-10.7	27.7	22.2-33.2
(IgA)免疫球蛋白 IgA	免疫比浊法	g/L	1.73	1.38-2.08	3.06	2.45-3.67
(IgG)免疫球蛋白 IgG	免疫比浊法	g/L	8.8	7.0-10.6	17.1	13.7-20.5
(IgM)免疫球蛋白 IgM	免疫比浊法	g/L	0.74	0.59-0.89	1.39	1.11-1.67
(PA)前白蛋白	免疫比浊法	mg/L	176.1	140.9-211.3	302.8	242.2-363.4
(RBP)视黄醇结合蛋白	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	45.6	36.5-54.7	91.1	72.9-109.3
(TRF)转铁蛋白	免疫比浊法	g/L	1.45	1.16-1.74	2.64	2.11-3.17
( $\alpha$ 1-MG) $\alpha$ 1 微球蛋白(尿液)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	23.5	18.8-28.2	43.1	34.5-51.7
( $\beta$ 2-MG) $\beta$ 2 微球蛋白(血清)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	2.32	1.86-2.78	7.16	5.73-8.59
(RF)类风湿因子	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	16.3	13.0-19.6	45.6	36.5-54.7
(CCP)抗环瓜氨酸肽抗体	胶乳增强免疫比浊法	IU/mL	168.9	135.1-202.7	224.3	179.4-269.2
(SAA)血清淀粉样蛋白 A	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	20.9	16.7-25.1	57.1	45.7-68.5
(PGI)胃蛋白酶原 I	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	50.60	40.48-60.72	105.70	84.6-126.8
(PGII)胃蛋白酶原II	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	11.35	9.08-13.62	40.80	32.64-48.96
(FER)铁蛋白	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	117.9	94.32-141.5	328.0	262.4-393.6
(AFP)甲胎蛋白	胶乳增强免疫比浊法	ng/mL	21.75	17.40-26.10	56.75	45.40-68.10
LP(a)脂蛋白(a)	胶乳增强免疫比浊法	mg/L	128.5	102.8-154.2	350.4	280.3-420.5

注: 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。