

REF 521-2	6x3mL	EXP 2026-01-26	LOT 31B52BE	更新日期: 2024-07
				1 / 3

本报告含以下项目的示范实验室数据

分析项目(Analyte)	分析项目(Analyte)	分析项目(Analyte)
(Alb)白蛋白	(ASO)抗链球菌溶血素 O 抗体	(AT-III)抗凝血酶III
(C3)补体 C3	(C4)补体 C4	(Cer)铜蓝蛋白
(CRP)C反应蛋白	(Ferritin)铁蛋白	(Hap (HPT))触珠蛋白 (结合珠蛋白)
(IgA)免疫球蛋白 IgA	(IgE)免疫球蛋白 IgE	(IgG)免疫球蛋白 IgG
(IgM)免疫球蛋白 IgM	(Kappa Light Chain)κ轻链	(Lambda Light Chain)λ 轻链
(PAB)前白蛋白	(RBP)视黄醇结合蛋白	(RF)类风湿因子
(TRF)转铁蛋白	(α-1-AG)α-1-酸性糖蛋白	(α-1-AT)α-1-抗胰蛋白酶
(α2M)α-2-巨球蛋白	(β2M)β-2-微球蛋白	

注: 此报告所提供的分析与数据均基于检测相同批号质控品的若干实验室的数据汇总统计而来。此报告不可代替产品说明书。此报告仅供学习、参考之用。因所用技术、仪器和试剂的不同, 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。根据良好实验室规范的要求, 实验室须遵循相关技术规范确立自己的均值和可接受范围。

REF 521-2	6x3mL	EXP 2026-01-26	LOT 31B52BE	更新日期： 2024-07 2 / 3
------------------	-------	-----------------------	--------------------	------------------------

批号： 31B52BE			
项目\仪器\试剂方法	单位	均值	+ / - 2 SD
(Alb)白蛋白			
Olympus AU400 Olympus \ Bromocresol green	g/L	41.1	32.9-49.3
(ASO)抗链球菌溶血素 O 抗体			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	IU/mL	252	202-302
(AT-III)抗凝血酶III			
Beckman Immage 800 Dedicated \ Nephelometry	g/L	0.31	0.248-0.372
(C3)补体 C3			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	mg/dL	138	110-166
(C4)补体 C4			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	mg/dL	36.7	29.4-44
(Cer)铜蓝蛋白			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	g/L	0.468	0.374-0.562
(CRP)C反应蛋白			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	mg/L	30.1	24.1-36.1
(Ferritin)铁蛋白			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	µg/L	150	120-180
Siemens BN II Siemens \ Immunonephelometry (INA)	µg/L	138	110-166
(Hap (HPT))触珠蛋白 (结合珠蛋白)			
Olympus AU400 Olympus \ Enzyme linked immunosorbent assays (ELISA)	g/L	1.37	1.1-1.64
(IgA)免疫球蛋白 IgA			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	mg/L	2380	1900-2850
(IgE)免疫球蛋白 IgE			
Beckman Immage 800 Beckman Coulter \ Immunonephelometry (INA)	IU/mL	46.8	37.4-56.2
(IgG)免疫球蛋白 IgG			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	mg/L	13200	10500-15800
(IgM)免疫球蛋白 IgM			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	mg/L	1560	1240-1870
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	g/L	1.56	1.25-1.87
(Kappa Light Chain)κ轻链			
Beckman Immage 800 Beckman Coulter \ Immunonephelometry (INA)	mg/L	8790	7030-10500
(Lambda Light Chain)λ 轻链			
Beckman Immage 800 Beckman Coulter \ Immunonephelometry (INA)	mg/L	5710	4560-6850
(PAB)前白蛋白			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	g/L	0.356	0.284-0.428
(RBP)视黄醇结合蛋白			
Siemens BN II Siemens \ Immunonephelometry (INA)	mg/dL	6.18	4.94-7.42
(RF)类风湿因子			
Beckman Immage 800 Beckman Coulter \ Immunonephelometry (INA)	IU/mL	73	58.4-87.6
(TRF)转铁蛋白			
Olympus AU400 Olympus \ Immunonephelometry (INA)	mg/dL	242	194-290
(α-1-AG)α-1-酸性糖蛋白			
Olympus AU400 Olympus \ Enzyme linked immunosorbent assays (ELISA)	g/L	0.884	0.708-1.06

注：此报告所提供的项目与数据均基于检测相同批号质控品的若干实验室的数据汇总统计而来。此报告不可代替产品说明书。此报告仅供学习、参考之用。因所用技术、仪器和试剂的不同，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。根据良好实验室规范的要求，实验室须遵循相关技术规范确立自己的均值和可接受范围。

REF 521-2	6x3mL	EXP 2026-01-26	LOT 31B52BE	更新日期： 2024-07
				3 / 3

(α-1-AT)α-1-抗胰蛋白酶				
Olympus AU400				
Olympus \ Immunoturbidimetry (ITA)	mg/dL	149		119-179
(α2M)α-2-巨球蛋白				
Beckman Immage 800				
Beckman Coulter \ Immunoturbidimetry (ITA)	mg/L	2030		1620-2430
(β2M)β-2-微球蛋白				
Olympus AU400				
Olympus \ Immunonephelometry (INA)	mg/L	4.2		3.4-5

注：此报告所提供的检测项目与数据均基于检测相同批号质控品的若干实验室的数据汇总统计而来。此报告不可代替产品说明书。此报告仅供学习、参考之用。因所用技术、仪器和试剂的不同，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。根据良好实验室规范的要求，实验室须遵循相关技术规范确立自己的均值和可接受范围。