

## 多项脂类质控品定值单

## 【产品信息】

货号	规格	批号	效期
MLQ9Q1M	1mL×1	10420E11	2022.12.24

## 【使用说明】

冻干质控品，用1mL去离子水复溶，室温静置1小时使其完全溶解，用后可分装并及时置于-20℃避光保存。  
具体操作详见说明书。

## 【参考定值】

项目简称	项目名称 (方法与原理)	日立系列		贝克曼AU系列		佳能(原东芝)系列		单位
		靶值	范围	靶值	范围	靶值	范围	
Apo AII	载脂蛋白 AII (免疫比浊法)	25.5	20.4-30.6	26.6	21.3-31.9	26.4	21.1-31.7	mg/dL
Apo CII	载脂蛋白 CII (免疫比浊法)	2.16	1.73-2.59	2.19	1.75-2.63	2.19	1.75-2.63	mg/dL
Apo CIII	载脂蛋白 CIII (免疫比浊法)	5.66	4.53-6.79	5.73	4.58-6.88	5.75	4.60-6.90	mg/dL
Apo E	载脂蛋白 E (免疫比浊法)	2.09	1.67-2.51	2.18	1.74-2.62	2.21	1.77-2.65	mg/dL
ApoA1	载脂蛋白 A1 (免疫比浊法)	1.28	1.02-1.54	1.44	1.15-1.73	1.36	1.09-1.63	g/L
ApoB	载脂蛋白 B (免疫比浊法)	1.06	0.85-1.27	1.06	0.85-1.27	1.07	0.86-1.28	g/L
LDL-CHO	低密度脂蛋白胆固醇 (直接法-表面活性剂清除法)	3.28	2.62-3.94	3.36	2.69-4.03	3.41	2.73-4.09	mmol/L
HDL-CHO	高密度脂蛋白胆固醇 (直接法-过氧化氢酶清除法)	1.17	0.94-1.40	1.19	0.95-1.43	1.19	0.95-1.43	mmol/L
Lp(a)	脂蛋白(a) (胶乳免疫比浊法)	181	145-217	195	156-234	194	155-233	mg/L