

脂类多项检测用质控品-水平 2

货号: LE2669

批号: 283 CH

效期: 2023- 0

规格: 5 x 1 ml

范围

低值=靶值-2SD 高值=靶值+2SD

分析物	单位	靶值	低值	高值	方法学
载脂蛋白 A-1	g/l	1.48	1.21	1.75	免疫比浊法
	mg/dl	148	121	175	
	g/l	1.49	1.22	1.76	散射比浊法
	mg/dl	149	122	176	
载脂蛋白 B	g/l	1.09	0.89	1.29	免疫比浊法
	mg/dl	109	89.4	129	
	g/l	1.15	0.94	1.36	散射比浊法
	mg/dl	115	94.3	136	
胆固醇 (CHO)	mmol/l	5.54	4.82	6.26	胆固醇氧化酶法 - Abell Kendall
	mg/dl	214	186	242	
	mmol/l	5.39	4.69	6.09	Siemens Dimension
	mg/dl	208	181	235	
	mmol/l	5.48	4.77	6.19	胆固醇氧化酶法- IDMS
	mg/dl	212	184	240	
HDL - C	mmol/l	1.35	1.15	1.55	直接清除法
	mg/dl	52.1	44.4	59.8	
	mmol/l	1.00	0.70	1.29	磷钨酸沉淀法
	mg/dl	38.4	26.9	49.9	
	mmol/l	1.30	1.11	1.50	直接法, 免疫抑制法
	mg/dl	50.2	42.8	57.6	
	mmol/l	1.35	1.15	1.55	直接法, PEG 修饰法
	mg/dl	52.1	44.4	59.8	
	mmol/l	1.56	1.33	1.79	直接法, PPD 法
	mg/dl	60.2	51.3	69.1	
LDL - C	mmol/l	1.28	1.09	1.47	直接法, 罗氏第四代
	mg/dl	49.4	42.1	56.7	
	mmol/l	1.55	1.32	1.78	HDL - Ultra
	mg/dl	59.8	51.0	68.6	
	mmol/l	3.87	3.29	4.45	直接清除法
	mg/dl	149	127	171	
脂蛋白 (a)	mmol/l	2.97	2.52	3.42	计算法
	mg/dl	115	97.3	133	
	mmol/l	3.41	2.90	3.92	选择洗涤剂法
mg/dl	132	112	152		
脂蛋白 (a)	mg/dl	24.2	19.4	29.0	免疫比浊法
	nmol/l	44.6	35.7	53.5	
甘油三酯 (TG)	mmol/l	2.41	2.02	2.80	脂肪酶/GPO-PAP (无甘油校正)
	mg/dl	213	179	247	
	mmol/l	2.38	2.00	2.76	脂肪酶/甘油激酶紫外法 (无甘油校正)
	mg/dl	211	177	245	