

**【英文名称】: LIPID CONTROL - LEVEL 2 (LPD CONTROL 2)**

**【中文名称】: 脂类多项检测用质控品（水平2）**

**【货号】 (CAT. NUMBER): LE2669**

**【批号】 (LOT NUMBER): 3067CH**

**【包装规格】 (SIZE): 5 x 1 ml**

**【到期】 (EXPIRY): 2026-03-28**

本产品的准备和使用详见试剂盒内说明书。

Full instructions for the use and preparation of this product are included with the kit.

质控品靶值和范围如下所示。

Target values and ranges are listed below.

ZH: 05 Sep 23 pl

**脂类多项检测用质控品 (水平2) LIPID CONTROL LEVEL 2 (LPD CONTROL 2)**

批号 (Lot. No.) 3067CH		货号 (Cat. No.) LE2669					
包装规格 (Size) 5 x 1ml		到期 (Expiry) 2026-03-28		范围 Range			
Analyte	分析项目	unit 单位	Target 靶值	Low 低值	High 高值	方法	Methods
Apolipoprotein A-1	载脂蛋白A-1	g/l	1.50	1.23	1.77	免疫比浊法	Immunoturbidimetric
		mg/dl	150	123	177		
		g/l	1.52	1.25	1.79	散射比浊法	Nephelometric
		mg/dl	152	125	179		
Apolipoprotein B	载脂蛋白 B	g/l	1.16	0.95	1.37	免疫比浊法	Immunoturbidimetric
		mg/dl	116	95.1	137		
		g/l	1.16	0.95	1.37	散射比浊法	Nephelometric
		mg/dl	116	95.1	137		
Cholesterol	胆固醇	mmol/l	5.77	5.02	6.52	胆固醇氧化酶 - Abell Kendall	Cholesterol Oxidase - Abell Kendall
		mg/dl	223	194	252		
		mmol/l	5.70	4.96	6.44	Siemens Dimension	Siemens Dimension
		mg/dl	220	191	249		
		mmol/l	5.75	5.00	6.50	胆固醇氧化酶 - IDMS	Cholesterol Oxidase - IDMS
		mg/dl	222	193	251		
HDL - Cholesterol	高密度脂蛋白胆固醇 (HDL-C)	mmol/l	1.40	1.19	1.61	直接清除法	Direct Clearance Method
		mg/dl	54.0	45.9	62.1		
		mmol/l	1.00	0.850	1.15	磷钨酸沉淀法	Phosphotungstic acid pptn.
		mg/dl	38.6	32.8	44.4		
		mmol/l	1.30	1.11	1.50	直接高密度脂蛋白免疫分离法	Direct HDL Immunoseparation
		mg/dl	50.2	42.8	57.6		
		mmol/l	1.35	1.15	1.55	直接高密度脂蛋白PEGME法	Direct HDL PEGME
		mg/dl	52.1	44.4	59.8		
		mmol/l	1.48	1.26	1.70	直接高密度脂蛋白PPD法	Direct HDL PPD
		mg/dl	57.1	48.6	65.6		
LDL - Cholesterol	低密度脂蛋白 (LDL)	mmol/l	3.55	3.02	4.08	直接清除法	Direct Clearance Method
		mg/dl	137	117	157		
		mmol/l	3.26	2.77	3.75	计算	Calculated
		mg/dl	126	107	145		
		mmol/l	3.16	2.69	3.63	选择性化学沉淀法	Selective detergent methods
		mg/dl	122	104	140		
		mmol/l	1.24	1.05	1.43	直接高密度脂蛋白罗氏第4代	Direct HDL Roche 4th Generation
		mg/dl	47.9	40.5	55.3		
Lipoprotein (a)	脂蛋白 (a)	mg/dl	23.6	18.9	28.3	免疫比浊法	Immunoturbidimetric
		nmol/l	44.0	35.2	52.8		
Triglycerides	甘油三酸酯	mmol/l	2.28	1.92	2.64	脂肪酶/GPO-PAP (无校正)	Lipase/GPO-PAP no correction
		mg/dl	202	170	234		
		mmol/l	2.38	2.00	2.76	脂肪酶/GK UV (无校正)	Lipase/GK UV no correction
		mg/dl	211	177	245		
		mmol/l	2.30	1.93	2.67	脂肪酶/甘油脱氢酶	Lipase/Glycerol Dehydrogenase
mg/dl	204	171	237				