



复达  
F U D A



报告查询



访问官网

# 测 试 报 告

样品名称 血清

委托单位 青岛赛鼎生物制药有限公司

报告编号 FT-20240812105





样品名称	血清		
样品数量	60	样品批号	/
样品状态	完好	样品编号	FT240812105
委托单位	青岛赛鼎生物制药有限公司		
委托单位通讯资料	青岛市城阳区未来科技产业园 3 号楼 202B		
测试类别	委托测试		
到样日期	2024 年 08 月 20 日		
测试周期	2024 年 08 月 20 日-2024 年 09 月 04 日		
测试依据和方法	详见本报告测试结果汇总页。		
测试结果	本报告仅提供实测值。详见本报告测试结果汇总页。		
备注			

编制： 梁坤

审核： 高志华

签发： 陈靖华

日期： 2024-09-04





测试结果：

样品编号	测试项目	测试结果	单位	测试方法/仪器
G1-1	人胰高血糖素样肽类似物	0.02	nmol/L	液质联检
G1-2	人胰高血糖素样肽类似物	0.04	nmol/L	液质联检
G1-3	人胰高血糖素样肽类似物	0.03	nmol/L	液质联检
G1-4	人胰高血糖素样肽类似物	0.10	nmol/L	液质联检
G1-5	人胰高血糖素样肽类似物	0.07	nmol/L	液质联检
G2-6	人胰高血糖素样肽类似物	0.04	nmol/L	液质联检
G2-7	人胰高血糖素样肽类似物	0.07	nmol/L	液质联检
G2-8	人胰高血糖素样肽类似物	0.01	nmol/L	液质联检
G2-9	人胰高血糖素样肽类似物	0.02	nmol/L	液质联检
G2-10	人胰高血糖素样肽类似物	0.09	nmol/L	液质联检
G3-11	人胰高血糖素样肽类似物	20.01	nmol/L	液质联检
G3-12	人胰高血糖素样肽类似物	19.77	nmol/L	液质联检
G3-13	人胰高血糖素样肽类似物	25.04	nmol/L	液质联检
G3-14	人胰高血糖素样肽类似物	24.44	nmol/L	液质联检
G3-15	人胰高血糖素样肽类似物	16.28	nmol/L	液质联检





样品编号	测试项目	测试结果	单位	测试方法/仪器
G4-16	人胰高血糖素样肽类似物	17.43	nmol/L	液质联检
G4-17	人胰高血糖素样肽类似物	16.99	nmol/L	液质联检
G4-18	人胰高血糖素样肽类似物	23.77	nmol/L	液质联检
G4-19	人胰高血糖素样肽类似物	18.59	nmol/L	液质联检
G4-20	人胰高血糖素样肽类似物	15.15	nmol/L	液质联检
G5-21	人胰高血糖素样肽类似物	23.94	nmol/L	液质联检
G5-22	人胰高血糖素样肽类似物	16.27	nmol/L	液质联检
G5-23	人胰高血糖素样肽类似物	24.38	nmol/L	液质联检
G5-24	人胰高血糖素样肽类似物	19.30	nmol/L	液质联检
G5-25	人胰高血糖素样肽类似物	24.31	nmol/L	液质联检
G6-26	人胰高血糖素样肽类似物	25.72	nmol/L	液质联检
G6-27	人胰高血糖素样肽类似物	25.30	nmol/L	液质联检
G6-28	人胰高血糖素样肽类似物	17.04	nmol/L	液质联检
G6-29	人胰高血糖素样肽类似物	24.44	nmol/L	液质联检
G6-30	人胰高血糖素样肽类似物	17.28	nmol/L	液质联检
G7-31	人胰高血糖素样肽类似物	0.03	nmol/L	液质联检

报告专用章



样品编号	测试项目	测试结果	单位	测试方法/仪器
G7-32	人胰高血糖素样肽类似物	0.06	nmol/L	液质联检
G7-33	人胰高血糖素样肽类似物	0.11	nmol/L	液质联检
G7-34	人胰高血糖素样肽类似物	0.02	nmol/L	液质联检
G7-35	人胰高血糖素样肽类似物	0.12	nmol/L	液质联检
G8-36	人胰高血糖素样肽类似物	0.09	nmol/L	液质联检
G8-37	人胰高血糖素样肽类似物	0.04	nmol/L	液质联检
G8-38	人胰高血糖素样肽类似物	0.07	nmol/L	液质联检
G8-39	人胰高血糖素样肽类似物	0.13	nmol/L	液质联检
G8-40	人胰高血糖素样肽类似物	0.09	nmol/L	液质联检
G9-41	人胰高血糖素样肽类似物	34.31	nmol/L	液质联检
G9-42	人胰高血糖素样肽类似物	25.72	nmol/L	液质联检
G9-43	人胰高血糖素样肽类似物	35.30	nmol/L	液质联检
G9-44	人胰高血糖素样肽类似物	25.04	nmol/L	液质联检
G9-45	人胰高血糖素样肽类似物	34.44	nmol/L	液质联检
G10-46	人胰高血糖素样肽类似物	26.28	nmol/L	液质联检
G10-47	人胰高血糖素样肽类似物	25.43	nmol/L	液质联检







样品编号	测试项目	测试结果	单位	测试方法/仪器
G10-48	人胰高血糖素样肽类似物	25.43	nmol/L	液质联检
G10-49	人胰高血糖素样肽类似物	26.99	nmol/L	液质联检
G10-50	人胰高血糖素样肽类似物	33.77	nmol/L	液质联检
G11-51	人胰高血糖素样肽类似物	35.59	nmol/L	液质联检
G11-52	人胰高血糖素样肽类似物	35.15	nmol/L	液质联检
G11-53	人胰高血糖素样肽类似物	63.94	nmol/L	液质联检
G11-54	人胰高血糖素样肽类似物	56.27	nmol/L	液质联检
G11-55	人胰高血糖素样肽类似物	44.38	nmol/L	液质联检
G12-56	人胰高血糖素样肽类似物	45.30	nmol/L	液质联检
G12-57	人胰高血糖素样肽类似物	34.31	nmol/L	液质联检
G12-58	人胰高血糖素样肽类似物	65.72	nmol/L	液质联检
G12-59	人胰高血糖素样肽类似物	45.30	nmol/L	液质联检
G12-60	人胰高血糖素样肽类似物	55.04	nmol/L	液质联检

\*\*\*报告结束\*\*\*



**复达**  
**FUDA**

报告编号: FT-20240812105

第 6 页 共 6 页

## 注 意 事 项

- 1、本报告无“上海复达检测技术集团有限公司报告专用章”无效。
- 2、未经本单位书面批准，不得自行复制本报告。如确有需要，应持公函或介绍信申请复制。
- 3、对本报告若有异议，应于收到本报告之日起 7 个工作日内向本单位提出，过期不予受理。
- 4、报告仅对来样负责，样品处理按照合同约定执行。
- 5、报告未加盖资质认定标志（CMA）时，数据和结果仅作为科研、教学和内部质量控制之用，不作为社会公正性数据。
- 6、中英文报告内容以中文为准。
- 7、本报告除测试结果外的信息，包括样品名称，批号、生产信息等样品信息均由委托方提供，本机构不对其真实性、准确性负责。