

小鼠胰高血糖素样肽1 (GLP-1)

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 小鼠胰高血糖素样肽1 (GLP-1) |
| 公司名称 | 上海古朵生物科技有限公司 |
| 价格 | 1.00/盒 |
| 规格参数 | 品牌:guduo 型号:GD-S2758-K |
| 公司地址 | 上海市奉贤区庄行镇大叶公路2058弄18号1幢142室 |
| 联系电话 | 18321664727 |

产品详情

中文名：小鼠胰高血糖素样肽1 (GLP-1) elisakit说明书 货号：GD-S2758-K 英文名：Mouse ghcagons-like peptide 1, GLP-1 ELISA Kit 规格：96T/48T 保质期：6个月，所有试剂盒均提供最新批次。

特点：灵敏性高、特异性强、重复性好。

小鼠胰高血糖素样肽1 (GLP-1) elisakit说明书试剂盒仅供研究使用！预期应用

ELISA法定量测定大鼠血清、血浆、细胞培养物上清或其它相关液体中SOD含量。实验原理

小鼠胰高血糖素样肽1 (GLP-1) elisakit说明书超氧化物歧化酶 (SOD) 是生物体内一种重要的超氧阴离子自由基清除剂，分为Cu,Zn-SOD、Fe-SOD和Mn-SOD3类，在生物界分布较广，其主要作用是能专一地清除生物氧化中产生的超氧阴离子自由基 (O₂⁻)，有助于减少和阻止脂质的过氧化反应、延缓机体衰老。小鼠胰高血糖素样肽1 (GLP-1) elisakit说明书基本原理有三条：1.抗原或抗体能以物理性地吸附于固相载体表面，可能是蛋白和聚苯乙烯表面间的疏水性部分相互吸附，并保持其免疫学活性；

2.抗原或抗体可通过共价键与酶连接形成酶结合物，而此种酶结合物仍能保持其免疫学和酶学活性；3.酶结合物与相应抗原或抗体结合后，可根据加入底物的颜色反应来判定是否有免疫反应的存在，而且颜色反应的深浅是与标本中相应抗原或抗体的量成正比例的，因此，可以按底物显色的程度显示试验结果。购买小鼠胰高血糖素样肽1 (GLP-1) elisakit说明书我们免费为您提供全程指导，欢迎您的来电订购！

小鼠胰高血糖素样肽1 (GLP-1) elisakit说明书相关产品介绍：

小鼠 型前胶原羧基端肽 (P CP) elisakit说明书 小鼠基质金属蛋白酶5 (MMP-5) elisakit说明书

小鼠免疫球蛋白E (IgE) elisakit说明书 小鼠纤溶酶原激活物抑制因子1 (PAI-1) elisakit说明书

小鼠基质金属蛋白酶1 (MMP-1) elisakit说明书