

大鼠毒蕈碱型乙酰胆碱受体ELISA试剂盒

产品名称	大鼠毒蕈碱型乙酰胆碱受体ELISA试剂盒
公司名称	上海笃玛生物科技有限公司
价格	6.00/盒
规格参数	品牌:DM 规格:96T/48T
公司地址	上海市宝山区河曲路118号6981室
联系电话	400-9681786 15821347267

产品详情

大鼠毒蕈碱型乙酰胆碱受体(M-AChR)ELISA试剂盒笃玛生物关于大鼠毒蕈碱型乙酰胆碱受体(M-AChR)ELISA试剂盒的优势：

- 1.高效，灵敏，特异的抗体
- 2.稳定的重复性和可靠性
- 3.吸附性能好，空白值低，孔底透明度高和固相载体
- 4.适用血清，血浆，组织匀浆液，细胞培养上清液，尿液等多种标本类型

大鼠毒蕈碱型乙酰胆碱受体(M-AChR)ELISA试剂盒酶联免疫吸附剂测定可用于测定抗原，也可用于测定抗体。在这种测定方法中有3种必要的试剂：

固相的抗原或抗体，酶标记的抗原或抗体，酶作用的底物。根据试剂的来源和标本的性状以及检测的具备条件，可设计出各种不同类型的检测方法。

大鼠毒蕈碱型乙酰胆碱受体(M-AChR)ELISA试剂盒保存条件及有效期：

- 1.试剂盒保存：2-8℃。

2. 有效期：6个月

大鼠毒蕈碱型乙酰胆碱受体(M-AChR)ELISA试剂盒标本要求

1. 标本采集后尽早进行提取，提取按相关文献进行，提取后应尽快进行实验。若不能马上进行试验，可将标本放于-20℃保存，但应避免反复冻融
2. 不能检测含NaN₃的样品，因NaN₃抑制辣根过氧化物酶的（HRP）活性。
3. 血清：使用不含热原和内毒素的试管，操作过程中避免任何细胞刺激，收集血液后，3000转离心10分钟将血清和红细胞迅速小心地分离。
4. 血浆：EDTA、柠檬酸盐或肝素抗凝。3000转离心30分钟取上清。
5. 细胞上清液：3000转离心10分钟去除颗粒和聚合物。
6. 组织匀浆：将组织加入适量生理盐水捣碎。3000转离心10分钟取上清。
7. 保存：如果样本收集后不及时检测，请按一次用量分装，冻存于-20℃，避免反复冻融，在室温下解冻并确保样品均匀地充分解冻。

笃玛品质保证

售前：为客户提供全面技术咨询服务并提供说明书，任何咨询都会细心答复，无论购买与否。

售后：所有的elisa试剂盒如有质量问题，免费包换，为客户提供免费代测服务，每个技术性的问题都会为你耐心解决。