

酶联免疫试剂盒 默沙克生物科技有限公司

产品名称	酶联免疫试剂盒 默沙克生物科技有限公司
公司名称	武汉默沙克生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市东湖新技术开发区南湖南路8号
联系电话	17740524216

产品详情

武汉默沙克生物????科技有限公司是一家专门从事生物制剂研发与生产的企业。目前可提供各种抗1体、免疫学试剂盒、生化试剂、ELISA试剂盒、分子生物学试剂等多用途多属种的高品质产品，服务涉及分子生物学、细胞生物学、免疫学等生命科学领域。

封藏的方法：

封片前应根据材料的大小，选用不同规格的盖玻片。材料透明后，在桌上放一张洁净的吸水纸，将含材料的载玻片从二甲本中取出放在纸上（切片的一面向上），迅速地在切片的中央滴一滴树胶（千万不能待二甲本干燥后再进行），用右手持小镊子轻轻地夹住盖玻片的右侧，稍为倾斜使其左侧与封藏剂接角，然后再缓慢地将盖玻片放下，这样就可以减少或避免产生气泡。如胶液不足，可以用玻棒再滴一滴树胶从盖玻片边缘补足。如胶液过多，可在干燥以后用刀刮去，并用纱布蘸二甲本拭去残留的树胶。

染色结果：细胞核被苏1木素染成蓝色，细胞质被伊红染色呈粉红色。

武汉默沙克生物????科技有限公司是一家专门从事生物制剂研发与生产的企业。目前可提供各种抗1体、免疫学试剂盒、生化试剂、ELISA试剂盒、分子生物学试剂等多用途多属种的高品质产品，服务涉及分子生物学、细胞生物学、免疫学等生命科学领域。

1.一次ELISA实验需要多长时间？

双抗1体夹心ELISA法一次实验需要3.5-4小时，竞争ELISA法一次实验需要2-2.5小时。

2.血1清样本如何处理？

全血标本于室温放置2小时或4 过夜后于1000 × g离心20分钟。仔细收集上清。保存过程中如有沉淀形成，应再次离心。

3. 血浆样本如何处理？

建议选择EDTA或者柠檬酸钠作为抗凝剂，混合10-20分钟后，于1000 × g离心15分钟，仔细收集上清。保存过程中如有沉淀形成，应再次离心。

武汉默沙克生物????科技有限公司是一家专门从事生物制剂研发与生产的企业。目前可提供各种抗1体、免疫学试剂盒、生化试剂、ELISA试剂盒、分子生物学试剂等多用途多属种的高品质产品，服务涉及分子生物学、细胞生物学、免疫学等生命科学领域。

3. 洗涤

材料经固定后，PBS或双蒸水冲洗约3小时。（20，30，30，60）

4. 脱水

材料依次经80%、90%、100%、100%各级乙醇溶液脱水，各30min

注意事项：

- （1）脱水必须在有盖的玻璃品中进行，防止吸收空气中的水分。
- （2）在更换高一级的脱水剂时，1好不要移动材料以免损坏，酶联免疫试剂盒，可用吸管吸出器皿中的脱水剂，再用吸水吸尽器皿内剩余液，然后于皿中加入高一级的脱水剂。
- （3）在低浓度酒精中，每级停留不宜太长，否则易使组织变软，助长材料的解体。
- （4）在高浓度或纯酒精中，每级停留的时间也不宜太长，否则会使组织变脆，影响切片。
- （5）如需过夜，应停留在80%酒精中。

酶联免疫试剂盒-默沙克生物科技公司(在线咨询)由武汉默沙克生物科技有限公司提供。“ELISA试剂盒,生化试剂等”就选武汉默沙克生物科技有限公司（www.mskbio.com），公司位于：武汉市东湖新技术开发区南湖南路8号，多年来，默沙克坚持为客户提供好的服务，联系人：莫总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。默沙克期待成为您的长期合作伙伴！