

湖北IgA ELISA试剂盒 武汉默沙克

产品名称	湖北IgA ELISA试剂盒 武汉默沙克
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

7.为什么有的试剂盒是采用竞争ELISA法？

小分子抗原或半抗原因为缺乏可作夹心法的两个以上的位点，因此不能用双抗1体夹心法进行测定，可以采用竞争法。其原理是标本中的抗原和固相载体上的抗原竞争生物素化抗1体上的结合位点，标本中抗原含量愈多，结合在固相上的生物素化抗1体愈少，后的显色也愈浅，即显色深浅与样本中的抗原浓度成反比。小分子激1素等ELISA测定多用此法。

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，最好不要移动材料以免损坏，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，IgA ELISA试剂盒，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。

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。

1.2.1 抗体的结构

抗体是能与抗原特异性结合的免疫球蛋白(immunoglobulin, Ig)。Ig分五类，即IgG、IgA、IgM、IgD和IgE。与免疫测定有关的Ig主要为IgG和IgM。Ig由两个轻链(L)和两个重链(H)的单体组成。Ig的轻链是相同的，有(κ)和(λ)两种型别。五类Ig的重链结构不同，这决定了它们的抗原性也不同。IgG和IgM的重链分别称为(γ)链和 μ (μ)链。

重链和轻链的N端的氨基酸排列顺序因各种抗体而异，称为可变区，分别用VH和VL表示。两者构成抗体的抗原结合部位，只与相应的抗原决定簇匹配，发生特异性结合，是抗体专一性结合抗原的结构基础。

湖北IgA ELISA试剂盒-武汉默沙克(图)由武汉默沙克生物科技有限公司提供。武汉默沙克生物科技有限公司(www.mskbio.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！