

酸性磷酸酶封闭液(100×)

产品简介

酸性磷酸酶可以用于 ELISA 检测中，其反应产物为可溶性的具有颜色的物质，常用于分光光度计定量测定；虽然石蜡包埋能破坏大多数酸性磷酸酶的活性，但残留的酶亦会影响标记效果。

酸性磷酸酶封闭液(100 ×)由酒石酸、防腐剂等组成，能够很好的封闭酸性磷酸酶，但其有可能会破坏抗原。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

| 名称 | 编号 | ADS037IH0 | Storage |
|-------|-----------------|-----------|---------|
| | 酸性磷酸酶封闭液(100 ×) | | 100ml |
| 使用说明书 | | 1 份 | |

操作步骤(仅供参考)

- 1、切片贴于玻片上，用PBS轻轻清洗。
- 2、将玻片吸干或吹干，稀释酸性磷酸酶封闭液(100×)至1×,用1×酸性磷酸酶封闭液孵育10~20min。
- 3、无需清洗，直接将玻片吸干或吹干。
- 4、在未标记的一抗中孵育。

注意事项

- 1、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 12个月。