

酸性磷酸酶封闭液(100×)

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。

组成:

名称	编号	Storage
酸性磷酸酶封闭液(100×)	R20845	RT
说明书		一份

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: 6个月有效。