

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。

Leagene 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	
	IH0114	Storage
酸性磷酸酶封闭液(100×)	50ml	RT
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。
- 2、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
CA0075	青霉素-链霉素混合溶液(100×双抗)
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
NA0030	Tris-乙酸电泳缓冲液(50×TAE)
PS0013	RIPA 裂解液(强)
PW0040	Western blot 一抗稀释液