

碱性磷酸酶封闭液(Levamisole 法)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

碱性磷酸酶可以用于 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碱性磷酸酶的活性，但残留的酶亦会影响标记效果。

碱性磷酸酶封闭液(Levamisole 法)由左旋咪唑、防腐剂等组成，能够很好的去除除了小肠异构体的碱性磷酸酶显影液的封闭。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：

产品名称	规格	说明书	有效期	保存条件
碱性磷酸酶封闭液(Levamisole 法)	100ml	1 份	12 个月	RT

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，入碱性磷酸酶封闭液(Levamisole 法)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。

相关产品：

碱性磷酸酶封闭液(Levamisole 法)
碱性磷酸酶封闭液(乙酸法)
碳酸盐缓冲液(0.1mol/L, pH9.2)
碳酸钾溶液(1mol/L)
糖浆封片剂
羟胺溶液(1.5mol/L, pH8.0)