

## 非特异结合性封闭液

### 产品简介:

一抗滴度过高、抗原的特异性交叉反应及抗体的特异性交叉反应会产生非特异性结合反应,产生较高背景。Leagene 非特异结合性封闭液由 BSA、动物血清、防腐剂等组成,能够很好的非特异性结合反应,尤其适用于免疫组化中封闭内源性亲和素的活性。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	
	IH0110	Storage
非特异结合性封闭液	100ml	4°C
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 或 Tris 缓冲液轻轻清洗。
- 2、将玻片吸干或吹干,入非特异结合性封闭液,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、避免反复冻融,否则容易失效。
- 2、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

**有效期:** 6 个月有效。低温运输,4°C 保存。

### 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)
IH0119	内源性生物素封闭液
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