

## BLOTTO 溶液

产品货号: T11002

产品规格: 100ml

### 产品简介:

封闭剂防止配体黏附于表面, 在分子生物学中使用封闭剂可阻止在DNA印迹、RN印迹、蛋白质印迹中的非特异性结合。核酸杂交中常用的封闭剂有Denhardt's 溶液和BLOTTO溶液。大多数情况下, 带有目的分子的滤膜通常在加入探针前, 先与封闭剂温育1~2h, 背景杂交会被抑制。BLOTTO溶液主要由脱脂奶粉、防腐剂等组成, 可用于Grunstein-Hogness 杂交(菌落原位杂交)、Benton-Davis杂交(噬菌斑原位杂交)以及除了单拷贝序列DNA杂交外的所有DNA杂交和狭线印迹。

### 产品组成:

名称	规格	保存条件
BLOTTO溶液	100ml	4℃

### 操作步骤(仅供参考):

1. 按实验具体要求操作。
2. 使用前可10~25倍稀释于预杂交液中。

### 注意事项:

1. 如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。
2. 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。



扫一扫 加微信

郑州乐业生物科技有限公司  
Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co., Ltd

地址: 郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q: 807961520 731791866

邮箱: zzlybio@126.com