

AWB0198

Tween20/TBS溶液 (20×TBST, pH7.5)

产品介绍

Tris缓冲盐溶液简称TBS, 属于常规pH缓冲液, 常用于清洗Western blot中蛋白印迹膜或配制封闭液, 是常用分子生物学试剂。在TBS的基础上加入一定比例的Tween 20, 能够大大加强TBS的洗涤作用。

Tween20/TBS溶液 (20×TBST, pH7.5) 主要成分为Tris-HCl (pH7.5)、氯化钠、Tween 20等, 主要用于Western blot中PVDF、NC膜的洗涤, 亦可作为封闭液的基础试剂。

产品规格

名称	货号	规格
Tween20/TBS溶液 (20×TBST, pH7.5)	AWB0198a	500ml

保存条件

2-8°C

使用方法

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、一般稀释至1×, 进行下游实验。
- 3、清洗膜时, 每次5~10min, 重复3次。

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, 请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。
- 3、本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。