

## Tris缓冲盐粉剂(1×TBS)

### 产品简介

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。

Tris缓冲盐粉剂(1×TBS)由Tris-HCl、氯化钠、防腐剂等组成,不含Tween20,用去离子水直接溶解,pH值在7.5~8.0之间。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	ADS006W0	ADS006W1	Storage
Tris 缓冲盐粉剂(1×TBS)	1L	10×1L	RT
使用说明书	1份		

### 操作步骤(仅供参考)

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、取1L包装的Tris缓冲盐粉剂(1×TBS),充分溶解于1000ml的去离子水,即为1×TBS。
- 3、加入0.05~0.1% Tween 20,即获得1×TBST进行下游实验。

### 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、2、试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

**有效期:** 24个月。