



## Tris 缓冲盐粉剂(10×TBS)

### 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(10×TBS)由 Tris-HCl、氯化钠、防腐剂等组成, 不含 Tween 20, 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。

### 组成:

名称 \ 编号	R30195	Storage
Tris 缓冲盐粉剂(10×TBS)	1L	RT
说明书	一份	

### 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(10×TBS), 充分溶解于 1000ml 的去离子水, 即为 10×TBS, 实际使用时应稀释至 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。

**有效期:** 24 个月有效。