

## TBS 缓冲液(0.02mol/L,pH8.2)

### 产品简介

Tris缓冲盐溶液简称TBS,属于常规pH缓冲液,常用于清洗免疫染色的组织或Western Blot中的蛋白印迹膜等,是常用分子生物学试剂。

TBS缓冲液(0.02mol/L,pH8.2)主要由Tris、氯化钠、BSA、防腐剂等组成,可用于免疫金染色中清洗组织,亦可作为封闭液的基础试剂。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	ADS007IH0	Storage
TBS 缓冲液(0.02mol/L,pH8.2)		500ml	RT
使用说明书		1 份	

### 操作步骤(仅供参考)

- 1、石蜡切片脱蜡至水。
- 2、0.1%胰蛋白酶消化10min或3M尿素消化30min。
- 3、蒸馏水冲洗2次,每次5~10min。
- 4、TBS缓冲液(0.02mol/L,pH8.2)振荡洗涤2次,每次10min。
- 5、进行封闭及下游其他实验。

### 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:** 12个月。低温运输,4°C保存。