

# Tris 缓冲盐溶液(10×TBS, pH7. 4)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

## 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 缓冲盐溶液主要成分为 Tris-HCl (pH7. 4)、氯化钠、防腐剂，不含 Tween 20。

## 产品组成：

产品名称	规格	说明书	有效期	保存条件
Tris 缓冲盐溶液(10×TBS, pH7. 4)	500ml	1 份	12 个月	RT

## 操作步骤(仅供参考)：

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、一般稀释至 1×，再加入 0.05~0.1% Tween 20，即获得 1×TBST 进行下游实验。

## 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。

## 相关产品：

Tris 缓冲盐溶液(1×TBS, pH8. 0)
Tris 缓冲盐溶液(1×TBS, pH7. 5)
Tris 缓冲盐溶液(1×TBS, pH7. 4)
Tris 缓冲盐粉剂(10×TBS)
Tris 缓冲盐粉剂(1×TBS)
TD 溶液(4×, pH7. 4)