

## Tris Buffered Saline with Tween-20 (Instant Powder)

### TBST (即用型干粉)

产品编号	产品名称	规格
BL1683A	TBST (即用型干粉)	1L

#### 产品简介:

TBST 是一种在生物学上应用广泛的缓冲液，主要用于免疫组化、原位杂交、酶联免疫、免疫印迹实验中，常用作洗涤缓冲液，也常用于抗体的稀释以及封闭液的配制。本 TBST (即用型干粉) 为白色至类白色速溶颗粒，操作简便，使用方便。

TBST 的主要成分是氯化钠、氯化钾、Tris 缓冲盐和 Tween-20，1×TBST 缓冲液中含 137mM 氯化钠、2.7mM 氯化钾，25mM Tris 缓冲盐，0.05% Tween-20。

#### 使用方法:

量取约 600ml 的蒸馏水加入烧杯，缓慢加入 1 袋 TBST (即用型干粉) 的全部内容物，搅拌溶液直至完全溶解。加入蒸馏水，定容至 1L，即为 1×TBST 缓冲液。

**注意：1×溶液的 pH 值为 7.4±0.15 (25°C)。**

#### 注意事项:

- 1、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。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

#### 保存条件:

室温保存，两年有效。

