

## Tris Buffered Saline with Tween-20 (10×)

### TBST 缓冲液 (10×, pH7.4)

产品编号	产品名称	规格
BL315A	TBST缓冲液 (10×, pH7.4)	100 ml
BL315B	TBST缓冲液 (10×, pH7.4)	500 ml

#### 产品简介:

TBST 即 Tris 盐缓冲液 (TBS) 加入了 Tween-20, 是生物学中常使用的等渗缓冲盐溶液。TBST 作为一种非离子型去污剂, 有复性抗原的作用, 可以用于免疫印迹 (WB)、免疫荧光 (IF)、免疫组化 (IHC) 和免疫细胞化学 (IC) 等试验中封闭液的配制、一抗二抗的配制、一抗二抗孵育后的洗涤等。封闭和洗涤可以降低背景, 增强信噪比。

#### 使用方法 (仅供参考):

本产品为 10×浓缩液, 使用时需用蒸馏水或去离子水稀释为 1×后使用, 例如配制 1L TBST (1×), 取 100ml TBST (10×) 加入 900ml 去离子水混匀即可。1×工作液中含 20 mM Tris, 150 mM NaCl, 0.1%Tween20, pH 为 7.4 左右。

#### 注意事项:

- 1、没有用完的 TBST 可以室温保存一周左右, 如果发现洗涤液出现浑浊、沉淀等异常现象, 需废弃。
- 2、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。
- 3、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:

4℃保存, 有效期 1 年。

