**产品简介**

TBST缓冲液，即TBS with Tween-20，是生物学中常使用的等渗缓冲盐溶液，由Tris-HCl构成稳定的pH缓冲体系，NaCl提供等渗条件，Tween-20作为去污剂可增加缓冲液的洗脱能力。可应用于Western Blot实验中洗去膜上非特异性结合的抗体等试剂，以及免疫荧光、免疫组化等实验中封闭液的配制、一抗或二抗的配制、一抗或二抗孵育后的洗涤等，以降低背景，增强信噪比。本产品为10倍浓缩液，主要组分为100 mM Tris，1.5 M NaCl，1% Tween-20，使用前需稀释10倍。本产品规格1000ml/瓶。

**储存与运输**

室温保存与运输。有效期12个月。

**注意事项**

1. 本产品稀释成1×工作液后，需4℃保存，并在一个月内用完。如果室温保存，建议一周内使用。

2. 若产品出现结晶析出，请置于37℃水浴至完全溶解，不影响使用。

3. 操作时请穿实验服，佩戴一次性手套。