

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。本产品可以用于免疫印迹（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置、一抗二抗的配置、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。

使用说明

本产品为10倍浓缩液，使用前请将本产品稀释成1×工作浓度，例如取100ml的10×TBST溶液，加入蒸馏水或去离子水定容至1000ml混匀后即可使用。1×TBST溶液中含有100 mM Tris, 150 mM NaCl, 0.05%的Tween-20, pH7.5±0.1（25℃）。

储存条件

室温储存有效期12个月。如需长期储存请放4℃或-20℃。

注意事项

1. 本产品仅限用于科学研究。
2. 请佩戴防护手套使用本产品，避免直接接触皮肤。
3. 若有结晶沉淀析出，可置于37℃水浴中，待沉淀溶解后再使用。

