



20×TBST 缓冲液说明书

货号：C1056T

规格：500ml

保存：室温储存，有效期至少 12 个月，1X 稀释液未用完室温 2-3 天，4℃保存 1 月。

产品简介：

TBST 缓冲液是生物学中常使用的等渗缓冲盐溶液，主要用于 Western Blot 实验中洗去膜上非特异性结合的抗体等试剂。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。

本产品为 20×储存液，需要用高纯水稀释至 1X 使用，用后请及时拧紧瓶盖，以防挥发。若产品出现结晶析出，请置于 37℃水浴至完全溶解。组分 浓度
Tris 0.2 M NaCl 3 M Tween-20 1% (V/V) HCl 至 PH7.6

使用说明：

使用说明： 1×TBS 缓冲液配制：量取 50ml 20×TBS 缓冲液，加入 950ml 去离子水定容至 1L，充分混匀。

注意事项：

4℃保存可延长产品保质期，长期不用建议低温保存。
若产品出现结晶析出，请置于 37℃水浴至完全溶解。
为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。