

20×TBST 缓冲液说明书

货号: T1082

规格: 500ml

保存: RT, 有效期 1 年。

产品说明:

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°C 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 |

相关产品:

| | |
|---------------|---|
| <i>T1081</i> | <i>10×TBST</i> |
| <i>D1060</i> | <i>10×电泳转移缓冲液</i> |
| <i>SW3020</i> | <i>膜再生液</i> |
| <i>PE0010</i> | <i>ECL Plus 荧光检测试剂(ECL 超敏发光液)</i> |
| <i>SW1040</i> | <i>Western blotting (小鼠/兔 IgG) DAB 法显色试剂盒</i> |
| <i>P1300</i> | <i>SDS-PAGE 凝胶制备试剂盒</i> |
| <i>PR1700</i> | <i>预染次高分子量蛋白 MARKER</i> |