

20×TBS 缓冲液说明书

货号：T1080

规格：500ml

保存：室温储存，有效期至少 12 个月。

产品简介：

TBS 缓冲液是生物学中常使用的等渗缓冲盐溶液，主要用于免疫组化和原位杂交，酶联免疫等实验中，清洗免疫印迹实验中非特异性结合的抗体等。由 Tris-HCl 构成稳定的 PH 缓冲体系，NaCl 提供等渗条件。本产品为 20×浓缩液，稀释后使用。

组分	浓度
Tris	200 mM
NaCl	3 M
PH 7.5-7.6	

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。

使用时稀释成 1×，可加入 0.05% Tween-20，用于免疫印迹膜清洗。

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

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>