

## TBS-T 速溶颗粒

### 产品信息

产品货号	产品名称	规格	保存温度
BM28R06-5*1L	TBS-T 速溶颗粒	5 袋/包	常温
BM28R06-50*1L	TBS-T 速溶颗粒	50 袋/包	常温

### 产品描述

TBS-T 为白色至类白色速溶颗粒。TBS-T 速溶颗粒是指将日常实验工作中用到的 TBS-T 缓冲液(137 mM NaCl, 2.7 mM KCl, 25 mM Tris 缓冲盐, 0.05% Tween 20) 以速溶颗粒的形式呈现。TBS-T 速溶颗粒使用简单、快速, 无需计算、称量、调节 pH 等繁琐的配液过程, 即取即用; 此外, TBS-T 速溶颗粒的标准化大规模生产工艺可避免人为配液过程中的误差, 保证缓冲液的批内及批间稳定性。

TBS-T 缓冲液是生物学中广泛使用的缓冲溶液, 主要用于酶联免疫、免疫组化、原位杂交和免疫印迹等实验中, 常用作洗涤缓冲液和抗体的稀释以及封闭液的配制。

### 保存与运输

常温保存与运输, 三年内有效。

### 使用方法 (以 1 袋 TBS-T 速溶颗粒为例)

- 1) 烧杯中加入约 600 mL 的蒸馏水, 内置磁性搅拌子后置于磁力搅拌器上;
- 2) 用剪刀剪开或撕开 TBS-T 速溶颗粒包装袋, 将包装袋内得全部内容物缓慢倒入烧杯, 搅拌至完全溶解;
- 3) 向步骤 2 的 TBS-T 溶液中添加蒸馏水, 定容至 1 L, 所得溶液即为 1×TBS-T 工作缓冲液。

