

PBS-T 速溶颗粒

货号: P7207S/M

储运条件: 室温

产品组成

组分	P7207M	P7207B
PBS-T	10 Pouches	100 Pouches

注: 配制成 1×溶液后的 pH 值为 7.4±0.2@25°C。

产品简介

PBS-T 为白色至类白色速溶颗粒, 每袋 PBS-T 速溶颗粒可配制 1L 1×PBS-T 缓冲液, 操作简便, 使用方便。PBS-T 的主要成分是氯化钠、氯化钾、磷酸盐和 Tween-20, 1×PBS-T 缓冲液中含有的氯化钠的浓度为 137mM、氯化钾的浓度为 2.7mM, 磷酸盐的浓度为 10mM, Tween-20 的含量为 0.05%。

PBS-T 缓冲液中含有非离子型阻断去垢剂 Tween-20, 广泛用于 ELISA、WB 等免疫分析实验中, 常用作洗涤缓冲液, 也常用于抗体的稀释以及封闭液的配制。

使用方法

- 量取约 600ml 的蒸馏水加入烧杯, 并放置一个磁性搅拌子于烧杯中。
- 将烧杯置于磁力搅拌器上, 慢慢加入 1 袋 PBS-T 速溶颗粒的全部内容物, 搅拌溶液直至完全溶解。
- 向步骤 2 的 PBS-T 溶液中加入蒸馏水, 定容至 1L, 即为 1×。

RTU速溶颗粒配制说明

