

## Tris-Glycine SDS Running Buffer

货号: RM00010

规格: 2L/5L

### ◆ 产品描述

SDS-PAGE 电泳液 (Tris-Glycine SDS Running Buffer) 可以用于 SDS-PAGE 时的电泳缓冲液。本产品每个独立包装含有 1 L 1×TGS 缓冲液除水外的其它组分物质, 使用时用去离子水定容到 1L 或 5L 即可使用。

### ◆ 产品成分

成分	浓度
三羟甲基氨基甲烷 (Tris)	25 mM
甘氨酸 (Gly)	250mM
十二烷基硫酸钠 (SDS)	0.1% (W/V)

### ◆ 保存条件

室温保存。

### ◆ 操作说明

取一 (五) 个独立包装 1L SDS-PAGE 电泳液粉剂, 倒入到一洁净的烧杯中, 加入蒸馏水到约 800ml (4L), 溶解。然后在量筒中定容到 1L (5L)。混匀后即可使用。没有用完的电泳液可室温保存, 通常两周内使用没有任何问题, 室温较高时可置于 4℃ 存放, 使用时回温混匀即可。

### ◆ 特点

- 1、快速配制, 节约实验准备时间;
- 2、严格地生产和质量控制, 确保缓冲液生产质量可靠、稳定, 重复性好;
- 3、无毒无刺激

### ◆ 注意事项

- 1、配制好的电泳液使用时间不宜超过两周。
- 2、回收的电泳液可以重复 2~3 次使用, 但为了取得最佳电泳效果, 应使用没有使用过的电泳液。
- 3、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。