

## Tris-Acetate-SDS Running Buffer (10×)

### Tris-Acetate-SDS 电泳缓冲液 (10×)

产品编号	产品名称	规格
BL1564A	Tris-Acetate-SDS电泳缓冲液 (10×)	500ml

#### 产品简介:

Tris-Acetate-SDS 电泳缓冲液是适用于 Tris-Acetate 体系凝胶的电泳缓冲液，常用于分离大分子，适用于 SDS-PAGE 变性电泳。

本产品为 10×溶液，使用前需稀释成 1×工作液。

#### 使用方法（仅供参考）：

- 1、量取 50mL 10×母液，倒入到一洁净的烧杯中，加入蒸馏水或去离子水至约 400mL，混匀。
- 2、定容到 500mL，即为 1×工作液。
- 3、混匀后即可使用。
- 4、未用完的电泳液可室温保存，通常室温可保存 2-3 天，4°C 可保存 1-2 周。

#### 注意事项:

- 1、1×工作液配制好后使用时间不宜超过 2 周。
- 2、本电泳液适用于 Tris-Acetate 缓冲体系凝胶，请勿用于其它缓冲体系凝胶。
- 3、本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
- 4、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

#### 保存条件:

室温保存，1 年有效。

