



## Tris-乙酸电泳缓冲液 (50×TAE)

### 产品简介:

Tris-乙酸电泳缓冲液即 Tris acetate-EDTA buffer, 简称 TAE。1×TAE 工作液中含有 40mM Tris-acetate、1mM EDTA (pH8.0)。TAE 是常用的 DNA 电泳缓冲液, 本试剂是 50 倍浓缩的 TAE, 主要由 2M Tris-acetate, 50mM EDTA 组成, 使用时需用蒸馏水或去离子水稀释 50 倍后使用。

### 产品组成:

名称	SS1611	SS1612	保存条件
Trypsin solution(1%)	500ml	5L	RT
说明书	1 份		

### 操作步骤(仅供参考):

1、用蒸馏水或去离子水稀释到 1×后使用。

### 注意事项:

- 1、如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期:** 12 个月有效