

## 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,该试剂是 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。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成

名称 \ 编号	ADS013N0/1/2/3		Storage
50×TAE	500ml	6 × 500ml	RT
	5L	10 × 500ml	
使用说明书	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、如产生少量沉淀, 一般不影响使用。
- 3、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。