

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		Storage
	NA0030		
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。
- 4、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
DC0032	Masson 三色染色液
NA0034	Tris-硼酸电泳缓冲液(5×TBE)
PE0025	SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(5×)
PE0092	Tris-甘氨酸电泳缓冲液(5×)
PT0001	BCA 蛋白定量试剂盒
PW0082	丽春红 S 染色液(1×Ponceau S)
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)