



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

Tris-EDTA 缓冲液(10×TE,pH7.6)

简介:

Tris-EDTA 缓冲液简称 TE, 即 Tris-EDTA Buffer(10mM Tris, 1mM EDTA pH7.6), 用于溶解 DNA、保存 DNA 等, 是常用分子生物学试剂, 其主要原理是溶液中的金属离子容易破坏 DNA, 而 EDTA 可以螯合金属离子以达到保护 DNA 的目的; Tris-EDTA Buffer(10×TE,pH7.6)为 10×的浓缩液, 经高压灭菌处理。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

组成:

名称	编号	Storage
	R21379	
Tris-EDTA Buffer(10×TE,pH7.6)	500ml	RT
说明书	一份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、用去离子水稀释到 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、注意无菌操作。
- 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 个月有效。