

1×Tris-EDTA pH8.0 缓冲液使用说明书

【包装规格】

| 产品编号 | 产品名称 | 包装 |
|---------|---------------------|-------------|
| ES-8083 | 1×TE buffer (pH8.0) | 100ml/500ml |
| | 使用说明书 | 1 份 |

【保存条件】

室温保存，有效期 1 年

【概述】

TE 缓冲液是分子生物学中常用的缓冲液，尤其是 DNA、cDNA 或 RNA 的缓冲液。TE 缓冲液由 Tris 和 EDTA 组成，pH 值为 8.0，经 0.22μm 滤膜过滤处理，可直接用于溶解 DNA，同时保护其不被降解。

【注意事项】

1. 仅限于科研使用，不可用于各种食品药品或临床治疗中。
2. 为了您的安全与健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。