

10x Tris-EDTA Buffer, TE 缓冲液(粉末), pH 8.0, 1L

产品简介

TE 缓冲液是常用分子生物学试剂, 用于 DNA 的溶解等。本产品为 10× TE 缓冲液粉末, pH=8.0±0.1, 每包粉末用蒸馏水或超纯水溶解后定容至 1L 即为 10×TE 缓冲液储存液。实验前再用蒸馏水或去离子水稀释 10 倍, 配成 1×TE 缓冲液使用。组份信息为 Tris 100mM, EDTA 10mM。

60163ES 为 10x Tris-EDTA Buffer, TE 缓冲液(粉末), pH 8.0, 1L; 60143ES 为 TE Buffer, 1× TE 缓冲液, 1×, 500mL 液体。

产品信息

货号	60163ES10/60163ES50
规格	10 包/袋 / 50 包/盒

组分信息

组分名称	60163ES10/60163ES50
规格	10 包/袋 / 50 包/盒
外观	粉末

储存条件

室温保存, 有效期 2 年。

注意事项

1. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
2. 本产品仅作科研用途。