



TBE 溶液 (10X)

| 产品货号 | 产品名称 | 包装 |
|--------|--------------|-------|
| DW3028 | TBE 溶液 (10X) | 500ml |

产品介绍:

TBE 即 Tris-Borate-EDTA buffer (Tris-硼酸-EDTA 缓冲液), 是常用的 DNA 电泳缓冲液, 常用于 PAGE 胶, 也可以用于琼脂糖凝胶。对于分辨率要求不高时, 使用 TAE 和 TBE 均可; 对于分辨率要求比较高时, 较低浓度的胶有利于提高大分子量核酸的分辨率, 此时宜使用 TAE; 而较高浓度的胶有利于提高小分子量核酸的分辨率, 此时宜使用 TBE。

TBE(10X)是 10 倍浓缩液, 1X TBE 中含有 89mM Tris-Borate、2mM EDTA, pH8.3, 使用时须根据具体的实验要求用蒸馏水或去离子水稀释成 1X 或者 0.5X 后使用。

保存说明:

室温保存。

注意事项:

1. 本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

本产品文章中的写法:

英文: Dowobio (Shanghai, China)

中文: 上海多沃生物科技有限公司 Dowobio, 上海