

TPE 缓冲液 (10×)

T301544

储存温度

室温储存。

产品介绍

1. Tris-磷酸电泳缓冲液简称 TPE，常用于 RNA 凝胶电泳，主要由 900mM Tris-磷酸、20mM EDTA 等组成。
2. 本产品为 10×浓缩液，使用时需用蒸馏水或去离子水稀释为 1×TPE 后使用。

操作步骤

1. 用蒸馏水或去离子水稀释到 1×。
2. 琼脂糖溶解于 1×TPE，加热融化，冷却至 55℃后加染料，冷却至室温。
3. 上样，电泳。

注意事项

1. 试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。
2. 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。
3. 本产品不含剧毒，但为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。