

TBE 缓冲液, 5×

2020.04.15R

货号: PMK0076

保存: 室温储存

规格: 500ml

用途: 核酸琼脂糖凝胶和聚丙烯酰胺凝胶电泳, 同时作为电泳缓冲液和凝胶制备缓冲液。

产品简介:

无色液体, 0.22 μm 膜过滤纯化。5×组分为 445mM Tris 碱, 445mM 硼酸, 10mM EDTA, pH 8.3;

核酸琼脂糖凝胶和聚丙烯酰胺凝胶电泳, 同时作为电泳缓冲液和凝胶制备缓冲液, 推荐用于小于 1500b(p) RNA 和 DNA 电泳分离。

产品内容:

货号	PMK0076-500
TBE 缓冲液, 5×	500ml

使用步骤:

1× TBE 缓冲液配制: 800ml 去离子水与 200ml 5× TBE 缓冲液充分混匀; 具体使用方式按照相应实验需要直接添加即可。

注意事项:

如果低温保存缓冲液, 可能会产生沉淀, 可摇晃或加热溶解。

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。

为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品:

PMK1300 考马斯亮蓝蛋白胶快速染色液

PMK0090 PBST 缓冲液

PMK0029 PBS 缓冲液

PMK0019 30%丙烯酰胺(29:1)

PMK0011 红细胞裂解液

PMK1012 SDS-PAGE 凝胶制备试剂盒

PMK053 GAPDH mAb-HRP conjugated

PMK002 抗体稀释液



更多产品详情了解, 请关注公众号: