

TRIS-MOPS 缓冲液 (10×)

货号 : T1510

规格 : 100ml/500ml

保存 : 2-8℃, 12 个月; 不可冻存。

产品说明 :

3-(N-吗啉基)丙磺酸简称 MOPS, 分子式为 $C_7H_{15}NO_4S$, 分子量为 209.26, CAS 号为 1132-61-2。MOPS 属于生物缓冲剂, 经常用于配制 RNA 和蛋白电泳缓冲液。Solarbio 生产的 Tris-MOPS 电泳缓冲液(10×)主要由 tris、MOPS、EDTA、SDS 组成, 主要用于 bis-tris 凝胶的电泳缓冲液。适合分离 14-200kd 的蛋白。

操作步骤 (仅供参考):

本产品为 10×浓缩液, 临用前稀释成 1×工作浓度, 可直接用去离子水稀释 10 倍后使用。

注意事项 :

1. 本产品为高倍浓缩液, 环境温度较低时可能会有结晶析出, 可加热助溶, 待溶解完全后再行稀释使用; 密封保存, 防止污染。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴手套操作。