

PAGE 胶促凝剂

产品简介

PAGE 胶促凝剂即 TEMED, 英文全称为 N,N,N',N'-Tetramethylethylenediamine, 中文名为 N,N,N',N'-四甲基二乙胺, 分子式为(CH₃)₂NCH₂CH₂N(CH₃)₂, 分子量为 116.20, 主要用于配制 PAGE 胶等, TEMED 可以催化过硫酸铵产生自由基, 从而加速丙烯酰胺凝胶的聚合。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

名称 \ 编号	ADS070E4	ADS070E5	ADS070E1	ADS070E2	Storage
TEMED	2ml	5ml	10ml	100ml	4°C避光
使用说明书		1份			

操作步骤(仅供参考)

1、根据实验具体要求操作。。

注意事项

1、TEMED 有腐蚀性, 易挥发, 使用后请盖紧瓶盖, 可常温保存, 但更推荐在 4°C 保存。

另外 PAGE 胶凝聚的速度和温度及光照关系密切, 可通过适当调节 TEMED 的用量, 控制在不同的室内环境下凝胶凝聚的速度。

2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 6 个月有效。常温运输, 4°C 保存