

MES SDS Running Buffer(1x)

产品简介

本产品含有 Tris-base, MES, SDS, EDTA 等电泳缓冲液所需成分, 有较强的缓冲能力, 在同样相对高电压下进行电泳, 发热量小, 电泳速度快, 使条带快速分离, 尤其适合小条带的分离。

本产品为 1x 即用型粉状混合物, 只需加添加去离子水即可使用, 操作简单。本产品去离子水溶解后标准 PH 值为 7.3 (25℃), 若需精确定位 PH 值, 可用 NaOH 或者 HCL 进行调整。

产品组成

名称 编号	FSW0021	FSW0021	Storage
MES SDS Running Buffer(1x)	1 袋 (1L/pack)	5*1 袋 (5L/pack)	RT
使用说明书	1 份		

使用方法

- 1、准备 1000ml 的干净烧杯一只, 倒入 800ml 去离子水, 取本品一包, 缓慢倒入水中, 并搅拌使所有组分溶解。
- 2、(可选) 若需精确定位 PH 值为 7.3 (25℃), 可用 4M NaOH 或者 4M 盐酸进行调整。
- 3、所有组分完全溶解后, 定容至 1000ml 即可使用。

【※】每次使用时, 为了减少浪费, 可只更换内槽电泳液即可。电压可在 150-250V 之间调整, 电泳时间设置为 30min。

注意事项

- 1) 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

产品货号	产品名称	规格
FS1046	PAGE 彩色快速凝胶配制试剂盒 (6-15%)	125-150 gels
FSM0026	超敏型 ECL 化学发光显色试剂盒	100ml
FSW0011	FUSHENBIO 4%-12%预制胶 15 孔	5 板/盒
FSW0022	MOPS SDS Running Buffer 电泳缓冲液粉剂(1×)	1L/pack
FS0379	Western 转移缓冲粉剂	1L
FS0380	Western 电泳缓冲粉剂	1L
FS8600	Western 一抗稀释液	100ml
FSW0007	快速高效转膜液 (10×)	500ml
FS8602	Western 快速封闭液	100ml
FS8603	Western Blot Stripping Buffer 蛋白质印迹膜再生液	500ml