

10×MES-SDS 电泳缓冲液使用说明书

【包装规格】

产品编号	产品名称	包装
ES-8171	MES-SDS Running Buffer,10×	500ml
	使用说明书	1 份

【保存条件】

室温保存，有效期 1 年；4℃保存可以延长有效期。

【概述】

10×MES-SDS 电泳缓冲液是适用于 NeoPAGE、NuPAGE 等凝胶电泳的蛋白电泳液。推荐用于分离低至中分子量的蛋白质。本产品为 10×浓缩液，便于储存、操作简便。

【使用建议】

本产品为 10×浓缩液，临用前按下述步骤稀释：

1. 取 100ml 10×MES-SDS 电泳缓冲液加入约 900ml 蒸馏水或去离子水定容至 1L（10 倍稀释），混匀后即可使用。
2. 本产品用于 NeoPAGE 凝胶电泳，可在 200-300V 电压下运行 15-20 分钟完成电泳，具体电泳时间请根据指示带所在位置自行判断。

【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，待溶解完全后再进行稀释使用；密封保存，防止污染。
2. 为了您的安全与健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。