



## MES-SDS Running Buffer

货号：QS05032

规格：1L，粉末

### 产品简介：

MES SDS Running Buffer是经过优化，完美匹配Bis-Tris缓冲系统聚丙烯酰胺凝胶的电泳缓冲液。本产品是低至中分子量蛋白质电泳的理想缓冲液，适用于分子量在2-200kDa范围内的小分子量蛋白的电泳。如需进行较高分子量蛋白的电泳，推荐使用千株松MOPS SDS Running Buffer (QS05021)。

### 使用说明：

取一瓶可以配制1L MES SDS Running Buffer的粉剂，倒入到一洁净的烧杯中，加入蒸馏水至约900ml，溶解。然后在量筒中定容到1L。混匀后即可使用。

### 注意事项：

1. 本电泳液适用于Bis-Tris缓冲系统的聚丙烯酰胺凝胶，请勿用于其它缓冲系统的聚丙烯酰胺凝胶。
2. 本电泳液含有SDS，适用于变性蛋白的凝胶电泳。内槽(上槽)电泳液不可回收使用，外槽(下槽)电泳液可以回收使用3-5次。
3. 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。
4. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 保存条件：

室温保存，一年有效。