

## Tris-MOPS-SDS Running Buffer (Instant Powder)

### Tris-MOPS-SDS 电泳缓冲液 (1×, 粉末)

产品编号	产品名称	规格
BL1685A	Tris-MOPS-SDS电泳缓冲液 (1×, 粉末)	1L

#### 产品简介:

Tris-MOPS-SDS 电泳缓冲液是生物学实验中常用的蛋白类凝胶电泳缓冲液, 适用于一般的 SDS-PAGE 蛋白电泳, 尤其是针对 Bis-Tris 体系的 PAGE 胶, 与 Bis-Tris 蛋白凝胶配合, 适用于中等到大分子量蛋白的电泳。本产品为白色至淡黄色速溶颗粒, 操作简便, 使用方便。

Tris-MOPS-SDS 电泳缓冲液的主要成分是 Tris、MOPS、EDTA 和 SDS, 1×Tris-MOPS-SDS 电泳缓冲液中含 50mM Tris、50mM MOPS、1mM EDTA, 0.1% SDS。

#### 使用方法:

量取约 600ml 的蒸馏水加入烧杯, 缓慢加入 1 袋 Tris-MOPS-SDS 电泳缓冲液 (1×, 粉末) 的全部内容物, 搅拌溶液直至完全溶解。加入蒸馏水, 定容至 1L, 即为 1×Tris-MOPS-SDS 电泳缓冲液。

**注意:** 1×溶液的 pH 值为 7.7±0.2 (25°C)。

#### 注意事项:

- 1、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。
- 2、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, 两年有效。

