

产品说明书

品名：Y-Tec 快速蛋白电泳缓冲液（10×）

英文名：Y-Tec Fast SDS-PAGE Running buffer

货号：PYT008

规格：500mL

▶▶产品特点：

- ▶ 30-40min 快速完成蛋白 SDS-PAGE 电泳
- ▶ 适用于 SDS-PAGE 胶的类型：Tris 甘氨酸、Tris-MOPS 体系
- ▶ 本品为 10X 浓缩液，使用时需利用纯化水 10 倍稀释至工作液

▶▶操作步骤：

- 1、取适量 Y-Tec 快速蛋白电泳缓冲液（10×），用纯水稀释至 1×工作液（如：配制 1L 工作液，取 100mL 快速电泳 10X 液，加入 900mL 纯化水，混匀）；
- 2、配制好的快速电泳工作液部分添入电泳槽中；
- 3、按照实验计划要求，电泳胶安装完毕，将剩余的快速电泳液装入电泳内槽中；
注意：电泳液置入原则：内槽液面明显高于外槽液面；
- 4、设置电源电压：恒压 160-200V，设置好时间，启动电泳工作。

▶▶储存运输：

保存：4℃，运输：4℃，有效期：12 个月

▶▶注意事项：

- 1、因蛋白电泳会产生热量，配置的纯水建议预冷后再将母液稀释成 1×工作液。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、本产品仅供科研，请勿用于医药、临床诊断或治疗，食品及化妆品等用途。