

Tris-Hepes-Native Running Buffer (Powder)

Tris-Hepes-Native 电泳缓冲液（粉末）

产品编号	产品名称	规格
BL1083A	Tris-Hepes-Native电泳缓冲液（粉末）	500ml
BL1083B	Tris-Hepes-Native电泳缓冲液（粉末）	10x500ml

产品简介:

Tris-Hepes 电泳缓冲液为预制胶系列产品研制的配套电泳液，也可用于其它 Hepes 缓冲系统聚丙烯酰胺凝胶。本产品不含 SDS，适用于蛋白的非变性凝胶电泳，配方经过优化，使获得非常优越的电泳效果。本产品以粉末形式提供，每一小包可配制 500mL 1×工作液。

使用方法（仅供参考）：

1. 取 1 小包，将粉末全部倒入到一洁净的烧杯中，加入蒸馏水到 400mL，充分溶解。
2. 加入蒸馏水定容到 500mL，即为 1×Tris-Hepes-Native 电泳缓冲液工作液。
3. 混匀后即可使用。
4. 未用完的电泳液可室温保存，通常室温可保存 2-3 天，4°C可保存 1-2 周。

注意事项：

- 1、1×工作液配制好后使用时间不宜超过 2 周。
- 2、本电泳液适用于 Hepes 缓冲体系凝胶，请勿用于其它缓冲体系凝胶。
- 3、Hepes 电泳系统和其它电泳系统如 Tris-Glycine 电泳系统中的预染蛋白质分子量呈现的大小会略有差别。
- 4、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。
- 5、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，二年有效。

