

Tris-Tricine 阳极缓冲液(5×,pH8.9)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介:

Tris-Tricine 阳极缓冲液(5×,pH8.9)由 1M Tris 等组成，不含变性剂 SDS，用于 Tris-Tricine 缓冲液系统分离 SDS 和多肽，使用时需用蒸馏水或去离子水稀释至 1×后使用。

产品组成:

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
Tris-Tricine 阳极缓冲液(5×,pH8.9)	500ml	RT	1 份	1 年

操作步骤(仅供参考):

1、用蒸馏水或去离子水稀释到 1×后，在电泳装置的下缓冲液槽加入 1×Tris-Tricine 阳极缓冲液，装配。

注意事项:

- 1、如果每次的使用量很小，可以适当分装后再使用。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品:

IEF 电极缓冲液(10×, pH5.0-8.0)
IEF 电极缓冲液(10×, pH4.0-6.5)
DTT 溶液(1mol/L)
Ammonium+persulfate(APS)
Acr-Bis 粉剂(40%, 19_1)