

SDS-EDTA 染料混合液(2.5×)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:

SDS-EDTA 染料混合液(2.5×)是一种以溴酚蓝为染料的 2.5 倍浓缩的蛋白上样缓冲液,主要由 SDS、溴酚蓝、EDTA、蔗糖等组成,可用于蛋白上样。

产品组成:

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
SDS-EDTA 染料混合液(2.5×)	5ml	4℃	1 份	1年

操作步骤(仅供参考):

- 1、取适量的蛋白样品和 SDS-EDTA 染料混合液(2.5×)混合,充分混匀。
- 2、直接上样到 SDS-PAGE 胶加样孔内即可。
- 3、通常电泳至蓝色染料到达 PAGE 胶的底部附近即可停止。

注意事项:

- 1、SDS-EDTA 染料混合液(2.5×)中不含β-巯基乙醇。
- 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:

Acr-Bis (40%, 29_1)
Acr-Bis (37.5%_1%)
Acr-Bis (30%_1.8%)
Acr-Bis(30%_1.6%,活性炭处理)
Acr-Bis (30%_1.6%)