

Laemmli 加样缓冲液(2×)

产品简介

Laemmli 加样缓冲液(2×)是一种以溴酚蓝为染料的 2 倍浓缩的蛋白上样缓冲液，主要由 2-ME、SDS、溴酚蓝、Laemmli 分层缓冲液等组成，可用于不连续蛋白电泳的上样。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成

名称	编号	
	ADS001E0	Storage
Laemmli 加样缓冲液(2×)	5ml	4°C
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考)

- 1、取适量的蛋白样品和 Laemmli 加样缓冲液(2×)等量混合，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、Laemmli 加样缓冲液(2×)中含少量β-巯基乙醇，有轻微刺激性气味。
- 2、为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期： 12 个月。低温运输，4°C 保存。