

甲酰胺加样缓冲液(2×)

产品货号: T11046

产品规格: 5ml

产品简介:

甲酰胺加样缓冲液(2×)是一种2倍浓缩的RNA上样缓冲液,以溴酚蓝为指示剂,稀释至1×后比重仍然较大,加样后易下沉,且颜色清晰可见,起到电泳指示的作用。

乐业生物 甲酰胺加样缓冲液(2×)主要由去离子甲酰胺、溴酚蓝、EDTA等组成,使用时需稀释至1×使用。

产品组成:

试剂名称	规格	保存条件
甲酰胺加样缓冲液(2×)	5ml	4℃, 避光

操作步骤(仅供参考):

1. 取RNA样品与甲酰胺加样缓冲液(2×)等量混合。
2. 直接加到RNA胶内,电泳。

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. 注意避免RNase污染。
3. 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个月有效。



扫一扫 加微信

郑州乐业生物科技有限公司

Zhengzhou Leye-Bio Biotechnology Co., Ltd

地址: 郑州市高新区红松路36号龙鼎企业中心一期1号楼5楼25号

免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719799

Q Q: 807961520 731791866

邮箱: zzlybio@126.com