

甲酰胺加样缓冲液（10×）

产品货号：T11047

产品规格：5ml/10ml

产品简介：

甲酰胺加样缓冲液(10×)是一种10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。

尚宝生物 甲酰胺加样缓冲液(10×)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（10×） | 5ml/10ml | 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(10×)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

上海尚宝生物科技有限公司

Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址：上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话：400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱：saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>