

## 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。

乐业生物 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

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