

10×DNA Loading buffer 使用说明书

1 产品简介

10×DNA Loading buffer 组成：

EDTA 50mM

Glycerol 60%

Xylene Cyanol FF 0.06%

Bromophenol Blue 0.08%

2 使用方法

按照每 1 微升 DNA 样品加入 9 微升 DNA 上样缓冲液的比例，混合 DNA 样品和 DNA 上样缓冲液(10X)。直接加到 DNA 凝胶电泳孔内。

3 注意事项

由于 DNA 的电泳操作会接触强致癌性的溴化乙锭(EB)，因而 DNA 上样缓冲液在长期使用的过程中极易污染溴化乙锭，因此操作的时候请注意适当防护。为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

4 有效期

-20 度可长期保存。

订购方式：

- (1) 登录瑞楚生物官网 www.ruichubio.com 订购或拨打 021-59145618 订购热线订购；
 - (2) 直接登录瑞楚生物淘宝旗舰店 ruichubio.taobao.com 订购；
 - (3) 登录 www.ruichubio.com 下载中心下载订购单，填表并发送至表格中标注的邮箱完成订购
- 注：在邮件确认合同或订购单情况下，可以货物和发票一起寄送，对公转账。