

6×DNA Loading buffer 使用说明书

1 产品简介

6×DNA Loading buffer 组成:

EDTA 30mM

Glycerol 36%

Xylene Cyanol FF 0.035%

Bromophenol Blue 0.05%

2 使用方法

按照每 5 微升 DNA 样品加入 1 微升 DNA 上样缓冲液的比例, 混合 DNA 样品和 DNA 上样缓冲液(6X)。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。

版权归瑞楚生物所有