

10×DNA Loading Buffer 说明书

产品编码: SL2211

保存: 室温保存, 有效期至少 12 个月。

产品简介:

本产品是 10 倍浓缩的 DNA 上样缓冲液, 用于 DNA 凝胶电泳, 能促使 DNA 样品沉入凝胶加样孔中。其主要成份为甘油, EDTA, 溴酚蓝和二甲苯青等。溴酚蓝和二甲苯青用作电泳时的指示剂, 可指示电泳进程。

使用说明:

- 1、请按每 9 微升 DNA 样品加入 1 微升 10×DNA Loading Buffer 上的比例(10 倍稀释)来使用。
- 2、混匀后, 直接加到 DNA 凝胶加样孔中, 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、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。