

6×核酸上样缓冲液

产品编号	产品名称	包装
MA0013	6×核酸上样缓冲液	1ml

产品简介:

6×核酸上样缓冲液(6×DNA loading buffer), 是一种经过适当改良的常规 6 倍浓缩的 DNA 上样缓冲液。本上样缓冲液以溴酚蓝和二甲苯腈蓝 FF 为指示剂, 稀释至 1×后比重仍然较大, 上样时易下沉, 且颜色清晰可见。

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
1	6×核酸上样缓冲液	1ml
2	说明书	1 份

使用说明:

- 1、请按每 5μl DNA 样品加入 1μl 6×DNA Loading Buffer 的比例 (6 倍稀释) 来使用。
- 2、混匀后, 直接加到 DNA 凝胶加样孔中, 电泳。

保存条件:

2~8°C 保存。

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。