

体外转录 RNA 保存液

1774110

储存条件

体外转录 RNA 保存液置于室温干燥条件下,可保存 12 个月。

产品介绍

本产品用于长期保存 1,000 copies/ml 以上浓度的体外转录 RNA、噬菌体和慢病毒等,在-20℃条件下可以保存 12 个月,2-8℃保存一周时间。推荐分子诊断企业在企业参考品和阳 性质控制备时作为原料使用。

组分表

| 1774110 | Component | 5 ml | Storage |
|----------|------------------|-------|------------------|
| I774110A | 体外转录 RNA 保存 | 5 ml | Room temperature |
| | 液 | | |
| I774110B | RNase Free ddH2O | 15 ml | Room temperature |

使用方法

- 1. 使用体外转录 RNA 保存液作为稀释液将体外转录好的 RNA 样品、噬菌体或慢病毒样品 稀释到使用浓度,即可分装保存。
- 2. 保存好的 RNA 样品、噬菌体或慢病毒不能直接用于 PCR 模板,需要经过核酸提取步骤 或用 RNase Free ddH2O 稀释 10 倍后进行后续 RT-qPCR 或 RT-PCR 应用。

Phone: 400-620-6333 Email: Sale@aladdin-e.com Web: https://www.aladdin-e.com