

RNA 凝胶加样缓冲液(5×)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

RNA 凝胶加样缓冲液(5×)是一种经过适当改良的 5 倍浓缩的 RNA 上样缓冲液。该试剂以溴酚蓝为指示剂，稀释至 1×后比重仍然较大，加样后易下沉，且颜色清晰可见，起到电泳指示的作用。

RNA Loading Buffer(5×)主要由溴酚蓝、二甲苯青 FF、EDTA 等组成，是 5 倍浓缩的溶液，使用时需稀释至 1×使用。

产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
RNA Loading Buffer(5×)	5ml	4℃	1 份	1 年

操作步骤(仅供参考)：

- 1、按照每 4 μl RNA 样品加入 1 μl RNA Loading Buffer 的比例，混合 RNA 样品和 RNA Loading Buffer(5×)。
- 2、直接加到 RNA 胶内，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。

相关产品：

一步法凝胶制备试剂盒(12%)
一步法凝胶制备试剂盒(10%)
溴酚蓝水溶液(2%)
溴酚蓝水溶液(1%)
新建文本文档.bat