

RNA 凝胶加样缓冲液(5×)

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

名称	编号	ADS012N0	Storage
	RNA Loading Buffer(5×)		5ml
使用说明书		1 份	

操作步骤(仅供参考)

- 1、按照每 4μl RNA 样品加入 1μl 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。
- 3、试剂开封后请尽快使用，以防影响后续实验效果。

有效期： 12 个月有效。低温运输，4°C保存。