

甲醛凝胶加样缓冲液（10×，RNase free）

产品货号：T11045

产品规格：5ml/10ml

产品简介：

甲醛凝胶加样缓冲液(10×，RNase free)是一种经过适当改良的10倍浓缩的RNA上样缓冲液。本上样缓冲液以溴酚蓝、二甲苯青为指示剂，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。

甲醛凝胶加样缓冲液(10×，RNase free)是10倍浓缩的溶液，主要由溴酚蓝、二甲苯青FF、甘油等组成，稀释至1×使用。

产品组成：

试剂名称	规格	保存条件
甲醛凝胶加样缓冲液（10×，RNase free）	5ml/10ml	室温，避光

操作步骤（仅供参考）：

- 按照每9 μ l RNA样品加入1 μ l甲醛凝胶加样缓冲液(10×，RNase free)的比例，混合RNA样品和甲醛凝胶加样缓冲液(10×，RNase free)。
- 直接加到胶内，电泳。

注意事项：

- 如果每次的使用量很小，可以适当分装后再使用。
- 实验过程中避免 RNase 污染。
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期：12个月有效。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司

Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址：上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话：400-611-0007 13671551480

Q Q：807961520

邮箱：saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>