

DNA 尿素加样缓冲液(2×)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：

DNA 尿素加样缓冲液(2×)是一种的 DNA 上样缓冲液，该试剂主要由 Tris、EDTA、甘油等组成，不含溴酚蓝，加样后易下沉，使用时需稀释至 1×使用。该试剂仅用于科研领域，不适用于临床诊断或其他用途。

产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
DNA 尿素加样缓冲液(2×)	5ml	-20℃避光	1 份	1 年

操作步骤(仅供参考)：

- 1、DNA 样品与 DNA 尿素加样缓冲液(2×)等量混合后。
- 2、直接加到 DNA 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：

新建文本文档.bat
溴酚蓝水溶液(1%)
溴酚蓝水溶液(2%)
甘油-甲基绿溶液
磷酸盐-SDS 电泳缓冲液(4×)
过硫酸铵溶液(AP, 10%)
非变性聚丙烯酰胺连续电泳缓冲液(10×)