

DNA 尿素加样缓冲液(2×)

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:

名称	编号	Storage
DNA 尿素加样缓冲液(2×)	NA0073	5ml -20°C 避光
使用说明书		1 份

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。
- 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。

相关产品:

产品编号	产品名称
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
NA0030	Tris-乙酸电泳缓冲液(50×TAE)
NA0034	Tris-硼酸电泳缓冲液(5×TBE)
PT0001	BCA 蛋白定量试剂盒
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
PE0096	SDS-PAGE 浓缩胶缓冲液(4×)
PW0082	丽春红 S 染色液(1×Ponceau S)
TC1243	甘油三脂(TG)检测试剂盒(GPO-PAP 单试剂比色法)