

DNA 非变性加样缓冲液(2×)

产品简介:

DNA 非变性加样缓冲液(2×)是一种非变性的 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
	NA0003	
DNA 非变性加样缓冲液(2×)	5ml	4°C
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、DNA 样品与 DNA 非变性加样缓冲液(2×)等量混合。
- 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)
NA0021	RNA 凝胶加样缓冲液(6×)
NA0030	Tris-乙酸电泳缓冲液(50×TAE)
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)
PE0025	SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(5×)
PW0053	Western 抗体洗脱液(碱性)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)