

非变性聚丙烯酰胺连续电泳缓冲液(10×)

产品简介:

非变性聚丙烯酰胺连续电泳缓冲液(10×)由 Tris、甘氨酸组成, 不含变性剂 SDS, 用于非变性条件下的单向凝胶电泳, 使用时需用蒸馏水或去离子水稀释 10 倍后使用。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	PE0015	Storage
	非变性聚丙烯酰胺连续电泳缓冲液(10×)		500ml
使用说明书			1 份

操作步骤(仅供参考):

1、用蒸馏水或去离子水稀释到 1×后使用。

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。常温运输, 4°C 保存。

相关产品:

产品编号	产品名称
NA0006	DNA 凝胶加样缓冲液(6×DNA Loading Buffer)
NA0034	Tris-硼酸电泳缓冲液(5×TBE)
PE0025	SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(5×)
PT0001	BCA 蛋白定量试剂盒
DF0135	组织细胞固定液(4% PFA)
PW0053	Western 抗体洗脱液(碱性)
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)