

版本: A5 修改日期: 2023.12.11

# 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:

编号 名称	PE0015	Storage
非变性聚丙烯酰胺连续电泳缓冲液(10×)	500ml	<b>4</b> °C
使用说明书	1 (	分

## 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℃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)

400-0000-455 www.leagene.com