

## BPTE 电泳缓冲液(10×,RNase free)

### 产品简介:

BPTE 电泳缓冲液(10×,RNase free)主要由 PIPES、TRIS、EDTA 等组成,是一种 RNA 电泳缓冲液,经 0.1%DEPC 处理,不含核酸酶,使用时需用 DEPC 处理水稀释 10 倍后使用,多用于 RNA 电泳。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
	BPTE 电泳缓冲液(10×,RNase free)	NA0002
使用说明书		1 份

### 操作步骤(仅供参考):

1、用 DEPC 处理水稀释到 1×后使用。

### 注意事项:

- 1、实验过程中避免 RNase 污染。
- 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
CC0130	胰蛋白酶-EDTA 溶液(0.25%:0.02%)
DC0032	Masson 三色染色液
NA0015	MOPS 电泳缓冲液(1×,RNase free)
PW0082	丽春红 S 染色液(1×Ponceau S)
TO1013	丙二醛(MDA)检测试剂盒(TBA 比色法)
PT0013	考马斯亮蓝快速染色液
TC1243	甘油三脂(TG)检测试剂盒(GPO-PAP 单试剂比色法)