

MOPS 电泳缓冲液(1×,RNase free)

产品简介:

MOPS 属于生物缓冲剂,经常用于配制 RNA 电泳缓冲液,3-(N-吗啉基)丙磺酸简称 MOPS,分子式为 $C_7H_{15}NO_4S$,分子量为 209.26, CAS 号为 1132-61-2。

Leagene MOPS 电泳缓冲液(1×,RNase free)主要由 MOPS、乙酸钠、EDTA 等组成,经 RNase free 处理,主要用于 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	
	NA0015	Storage
MOPS 电泳缓冲液(1×,RNase free)	500ml	RT 避光
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、直接使用。

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、缓冲液见光后易变黄,淡黄色完全可以使用,颜色过深后不宜使用。
- 3、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 4、试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

有效期: 6 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
DC0032	Masson 三色染色液
PE0025	SDS-PAGE 蛋白加样缓冲液(5×,含 DTT)
PE0092	Tris-甘氨酸电泳缓冲液(5×)
PS0009	Western 及 IP 细胞裂解液
PW0040	Western blot 一抗稀释液
TC1167	尿素(Urea)检测试剂盒(脲酶波氏比色法)