

MOPS 电泳缓冲粉剂(1×)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

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 C₇H₁₅NO₄S，分子量为 209.26，CAS 号为 1132-61-2。

MOPS 电泳缓冲粉剂(1×)由 MOPS、乙酸钠、EDTA 组成，未经 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：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
MOPS 电泳缓冲粉剂(1×)	1L/10×1L	RT	1 份	2 年

操作步骤(仅供参考)：

1、溶解于 1L DEPC 处理水后，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、配制的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。

相关产品：

溴酚蓝水溶液(1%)
新建文本文档.bat
磷酸盐-SDS 电泳缓冲液(4×)
过硫酸铵溶液(AP, 10%)
甘油-甲基绿溶液
非变性聚丙烯酰胺连续电泳缓冲液(10×)