



## MES Buffer (0.1mol/L)

## 产品简介:

2-(N-吗啉) 乙磺酸简称 MES, 分子式为  $C_6H_{13}NO_4S$ , 相对分子量为 195.24, CAS 号为 4432-31-9。MES 常用作生物缓冲液, 在 25℃ 下 pKa 为 6.15, 有效缓冲范围在 pH 5.5~6.7 之间, 常用 pH 值为 5.5、6.0、6.5, MES buffer (0.1mol/L) 未调 pH 值。

## 产品组成:

名称	SS0958	保存条件
MES buffer(0.1mol/L) 100ml 4	100ml	4℃
说明书	1 份	

## 操作步骤(仅供参考):

1、根据实验具体要求操作。

## 注意事项:

- 1、对人体有刺激性, 请注意适当防护。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 3 个月有效。