



## 硫酸镁溶液(1mol/L, 无菌)

### 产品简介:

硫酸镁(Magnesium sulphate)分子量为 120.39, 分子式为  $MgSO_4$ , 用途极为广泛, 可用于医药、工业、饲料等领域。硫酸镁通常含有 7 个分子的结晶水, 即  $MgSO_4 \cdot 7H_2O$ 。硫酸镁溶液(1mol/L, 无菌)由硫酸镁、去离子水组成, 经高压灭菌处理。

### 产品组成:

名称	SS1038	保存条件
Tris-HCl 缓冲(1mol/L,pH8.0,RNase free)	500ml	RT
说明书	1 份	

### 操作步骤(仅供参考):

1、按实验具体要求操作。

### 注意事项:

- 1、注意无菌操作, 避免微生物污染。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期:** 12 个月有效。