

## BES 缓冲液(1mol/L,pH7.2)

### 产品简介:

2-(二乙醇氨基)乙磺酸或 N,N-双(2-羟乙基)-2-氨基乙磺酸简称 BES, CAS 号为 10191-18-1, 分子量为 213.2, 是一种生物缓冲剂, Leagene BES Buffer(1mol/L,pH7.2) 经高压灭菌处理, pH 值约为 7.2。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	CC0148	Storage
	BES Buffer(1mol/L,pH7.2)		50ml
使用说明书		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、BES Buffer(1mol/L,pH7.2)为无菌溶液, 请注意无菌操作。
- 2、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。
- 3、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:** 6个月有效。

### 相关产品:

产品编号	产品名称
CC0005	磷酸缓冲盐溶液(1×PBS,无钙镁)
CC0120	通用细胞冻存液
CZ0047	任氏液
CZ0063	改良台氏液(Tyrode's solution)
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
NR0003	Lezol(总 RNA 提取试剂)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)