

## 乙酸-EDTA 缓冲液(pH5.5)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：

平衡盐溶液(BalancedSaltSolution, BSS)与细胞生长状态下的 pH 值、渗透压等环境状态一致，具有维持渗透压、控制酸碱平衡、供给细胞生存代谢所必需的能量和无机盐成分等作用，可满足体外实验中细胞生存并维持一定的代谢的基本需要。乙酸-EDTA 缓冲液(pH5.5)由 EDTA、NaAc 等组成，pH 值为 5.5，可用于细胞培养等用途。

### 产品组成：

产品名称	规格	保存温度	说明书
乙酸-EDTA 缓冲液(pH5.5)	500ml	4℃	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、密闭保存，一旦开启，尽快用完。
- 2、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：

水合氯醛溶液 (50%w_v)
牛血清白蛋白溶液 (1%+BSA)
牛血清白蛋白溶液 (10%+BSA)
牛血清白蛋白溶液 (5%+BSA)
琥珀酸钠溶液 (0.1mol_L)
琥珀酸钠溶液 (1%)
甘氨酸缓冲液 (0.05mol_L, pH2.2-3.6)
甘氨酸缓冲液 (0.05mol_L, pH8.6-10.6)
甘氨酸缓冲液 (0.1mol_L, pH2.2-10.6)
甘氨酸缓冲液 (0.2mol_L, pH2.2-10.6)

