

## 乙酸钾缓冲液(0.1mol/L,pH3.6-5.6,无菌)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：

乙酸钾缓冲液(0.1mol/L,pH3.6-5.6,无菌)是乙酸与乙酸钾按照不同比例混合而得，其乙酸根浓度为 0.1mol/L，主要提供乙酸根，分析试剂，调节 pH 值。客户根据需要可选 pH3.6、3.8、4.0、4.2、4.4、4.6、4.8、5.0、5.2、5.6，经高压灭菌处理。

### 产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书
乙酸钾缓冲液(0.1mol/L,pH3.6-5.6,无菌)	500ml	4℃	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、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。

### 相关产品：

柠檬酸-柠檬酸钠缓冲液(1mol_L, pH6.0)
柠檬酸-柠檬酸钠缓冲液(0.1mol_L, pH4.5)
柠檬酸-柠檬酸钠缓冲液(0.1mol_L, pH3.0-6.6)
柠檬酸钠(0.04mol_L)
柠檬酸钠(0.04mol_L)
柠檬酸钠(0.04mol_L)
柠檬酸钠(0.04mol_L)
柠檬酸钠(0.04mol_L)
尿素洗液(45%)
明胶水溶液(5%, 无菌)

