

乙酸钠溶液(0.1mol/L,pH3.6-5.6)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：

乙酸钠缓冲液(0.1mol/L,pH3.6-5.6)是乙酸与乙酸钠按照不同比例混合而得，其乙酸根浓度为0.1mol/L，主要用于提供乙酸根、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。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：

| 产品名称 | 规格 | 保存条件 | 说明书 |
|---------------------------|-------|------|-----|
| 乙酸钠溶液(0.1mol/L,pH3.6-5.6) | 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、注意密闭保存，否则 pH 值会升高。
- 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：

| |
|--------------------|
| TCA(5%w_v) |
| TCA(20%w_v) |
| TCA(10%w_v) |
| STE 缓冲液(pH8.0) |
| SDS 溶液(30%) |
| SDS 溶液(20%, pH7.2) |
| SDS 溶液(20%) |
| SDS 溶液(10%, pH7.2) |
| SDS 溶液(10%) |
| ProClin+300 抑菌剂 |

