

## 乙酸钾溶液(3mol/L,pH5.5)

### 产品简介:

乙酸钾也称醋酸钾(KAc), 是常规分子生物学试剂, KAc(3mol/L,pH5.5)主要由 3M KAc、HAc 等组成, 钾离子为 3mol/L, 乙酸根约为 5mol/L, 调 pH 值至 5.5, 常用于 DNA 乙醇沉淀等。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	R00732	Storage
KAc(3mol/L,pH5.5)	500ml	RT
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、如果每次的使用量很小, 可以适当分装后再使用。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

**有效期:** 12 个月有效。

### 相关产品:

产品编号	产品名称
DF0135	组织细胞固定液(4% PFA)
NH0042	SSC 缓冲液(10×,pH7.0)
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
R00017	EDTA 溶液(0.5mol/L,pH8.0)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)