

乙酸钠溶液(3mol/L,pH4.8)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：

乙酸钠也称醋酸钠、NaAc，是常规分子生物学试剂。NaAc(3mol/L,pH4.8)又称醋酸钠溶液，主要由 3MNaAc、Hac 等组成，调节 pH 值至 4.8，未经高压灭菌，主要用于提供乙酸根、调节 pH 值等。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：

产品名称	规格	保存条件	说明书
乙酸钠溶液(3mol/L,pH4.8)	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、如果每次的使用量很小，可以适当分装后再使用。
- 2、注意密闭保存，否则 pH 值会升高。
- 3、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：

甘氨酸缓冲液(0.5mol/L, pH2.2-10.6)
甘油溶液(10%)
甘油溶液(10%, 无菌)
甘油溶液(100%)
甘油溶液(100%, 无菌)
甘油溶液(20%)
甘油溶液(20%, 无菌)
甘油溶液(75%)
甘油溶液(75%, 无菌)

痰消化液 (Sputasol 法)