

乙酸钠溶液(2mol/L,pH4.0,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：

乙酸钠也称醋酸钠、NaAc，是常规分子生物学试剂。NaAc(2mol/L,pH4.0,无菌)主要由2MNaAc、HAc等组成，调节pH值至4.0，经高压灭菌，常用于DNA或RNA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：

产品名称	规格	保存条件	说明书
乙酸钠溶液(2mol/L,pH4.0,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、如果每次的使用量很小，可以适当分装后再使用。
- 2、操作过程中注意无菌操作。
- 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：

甘油溶液(20%)
甘油溶液(100%, 无菌)
甘油溶液(100%)
甘油溶液(10%, 无菌)
甘油溶液(10%)
甘氨酸缓冲液(0.5mol/L, pH2.2-10.6)
甘氨酸缓冲液(0.2mol/L, pH2.2-10.6)
甘氨酸缓冲液(0.1mol/L, pH2.2-10.6)
甘氨酸缓冲液(0.05mol/L, pH8.6-10.6)
甘氨酸缓冲液(0.05mol/L, pH2.2-3.6)

