

乙酸钠溶液(3mol/L,pH4.8,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(3mol/L,pH4.8,无菌)主要由 3MNaAc、HAc 等组成,调节 pH 值至 4.8,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(3mol/L,pH4.8,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:

硫代硫酸钠溶液(5%)
硫酸铁铵溶液(2%)
硫酸镁溶液(1mol_L)
硫酸镁溶液(1mol_L, 无菌)
碳酸氢钠溶液(1mol_L, pH8.3-9.0)
碳酸钠-碳酸氢钠缓冲液(0.1mol_L, pH9.16-10.83)
碳酸钠洗液(10%)
磷酸三钠洗液(5%)
磷酸氢二钠-磷酸二氢钾缓冲液(0.2mol_L, pH5.8-8.0)
磷酸氢二钠-磷酸二氢钾缓冲液(1_15mol_L, pH4.92-9.18)

