

乙酸钠溶液(3mol/L,pH6.0,RNase free)

产品简介:

乙酸钠也称醋酸钠、NaAc, 是常规分子生物学试剂, 用于 RNA 乙醇沉淀以及与 RNA 相关实验等, 经 RNase free 处理, 已高压灭菌。NaAc(3mol/L,pH6.0,RNase free)主要由 3M NaAc、水等组成, pH 值约为 6.0。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	NE0058	Storage
NaAc(3mol/L,pH6.0,RNase free)		500ml	RT
使用说明书		1 份	

操作步骤(仅供参考):

1、根据具体实验要求操作。

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, 并应注意避免 RNase 污染。
- 3、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 4、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
DC0032	Masson 三色染色液
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
NR0040	RNase A(10mg/ml)
OR0001	pH 标准缓冲溶液(pH=4.00)
R00017	EDTA 溶液(0.5mol/L,pH8.0)
R00738	乙酸钠溶液(3mol/L,pH5.2,无菌)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)
TC1213	总胆固醇(TC)检测试剂盒(COD-PAP 单试剂比色法)