

乙酸钠溶液(3mol/L,pH7.0)

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,pH7.0)又称醋酸钠溶液, 主要由 3M NaAc、HAc 等组成, 调节 pH 值至 7.0, 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:

名称	编号	
	R00764	Storage
NaAc(3mol/L,pH7.0)	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、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。
- 4、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。

有效期: 18 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
DC0032	Masson 三色染色液
NH0042	SSC 缓冲液(10×,pH7.0)
NH0053	变性鲑鱼精 DNA(10mg/ml)
NE0022	SDS 溶液(10%)
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)