

## 氯化铵缓冲液(0.2mol/L,pH8.0-10.0)

### 产品简介:

氯化铵(Ammonium Chloride)分子量为 53.49, CAS 号为 12125-02-9, 化学式为  $\text{NH}_4\text{Cl}$ , 氯化铵是一种强电解质, 溶于水电离出铵根离子和氯离子, 可中和酸性内膜成分, 抑制神经鞘氨基的合成, 具有多种用途。

氯化铵缓冲液(0.2mol/L,pH8.0-10.0)又称氨-氯化铵缓冲液, 由氯化铵、氨水等组成, 可根据客户需求在 8.0 ~ 10.0 范围内调 pH 值。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	Storage
	R00940	
氯化铵缓冲液(0.2mol/L,pH8.0-10.0)	500ml	RT
使用说明书		1 份

### 操作步骤(仅供参考):

- 1、根据具体实验操作。

### 注意事项:

- 1、注意密闭保存, 否则易导致 pH 值发生变化。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、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
NH0043	SSC 缓冲液(20×,pH7.0)
NH0053	变性鲑鱼精 DNA(10mg/ml)
NR0001	DEPC 处理水(0.1%)
NR0042	RNase A(10mg/ml,DNase free)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)