

## 盐酸乙醇胺溶液(1mol/L,pH8.0)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：

乙醇胺又称 2-氨基乙醇，英文缩写为 ETA 或 MEA，分子量为 61.08，CAS 号为 141-43-5，可作为气体中提取酸性组分的净化液。

盐酸乙醇胺溶液(1mol/L,pH8.0)由乙醇胺、稀酸组成，pH8.0，经过滤除菌，可用于制备 DNA 亲和介质过程中清洗该介质。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	说明书	有效期	保存条件
盐酸乙醇胺溶液(1mol/L,pH8.0)	100ml/500ml	1 份	6 个月	RT

### 操作步骤(仅供参考)：

1、按实验具体要求操作。

### 注意事项：

- 1、该试剂对人体有一定损害，请在通风橱内小心操作。
- 2、如果每次的使用量很小，可以适当分装后再使用。
- 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:

盐酸乙醇胺溶液 (1mol_L, pH8.0)
碱性磷酸酶缓冲液 (pH7.5)
碱性磷酸酶缓冲液 (pH9.5)
EDTA 溶液 (0.25mol_L, pH8.0)
EDTA 溶液 (0.5mol_L, pH8.0)
NTE 缓冲液 (1×, pH7.4)