

氨-氯化铵缓冲液(pH8.0-10.0)

简介:

氯化铵(Ammonium Chloride)分子量为 53.49, CAS 号为 12125-02-9, 化学式为 NH_4Cl 。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。氨-氯化铵缓冲液(pH8.0-10.0), 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。

组成:

| 产品名称 | BB017-500ml | Storage |
|----------------------|-------------|---------|
| 氨-氯化铵缓冲液(pH8.0-10.0) | 500ml | RT |
| 说明书 | 一份 | |

保存条件:

室温保存, 一年有效。

操作步骤(仅供参考):

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。为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2、本产品仅供科研使用, 严禁它用。

