TEA 溶液 (0.05mo1/L)

产品简介:

三乙醇胺 (Triethanolamine, TEA) 又称三 (2-羟乙基),分子式为 C6H15N03,CAS 号为 102-71-6。 TEA 溶液 (0.05 mol/L) 由 50 mM 三乙醇胺、0.1 % Triton X-100、氯化钠组成,属于 pH 缓冲液,经过滤除菌处理。

产品组成:

名称	规格	Storage
TEA 溶液 (0.05mo1/L)	100ml	RT 避光
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考):

按实验具体要求操作。

注意事项:

- 1、注意无菌操作,避免微生物污染。
- 2、为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 24 个月有效。