

EDTA 溶液(1mol/L,pH8.0)

简介:

EDTA 溶液(1mol/L,pH8.0)是用 EDTA.2Na 配制,调节 pH 至 8.0,只有其 pH 接近 8.0,才能完全溶解。源叶生物 EDTA 溶液经高压灭菌处理,用于螯合金属离子等,是常用分子生物学试剂。

组成:

EDTA 溶液(1mol/L,pH8.0) 500ml RT

操作步骤(仅供参考):

- 1、根据具体实验要求操作。

注意事项:

- 1、注意无菌操作,避免污染。
- 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: 12 个月有效。

源叶