

0.5M EDTA(PH8.0)

产品编号: MA0168 规格: 100mL / 500mL

产品内容

产品组成	MA0168-1	MA0168-2
0.5M EDTA(PH8.0)	100mL	500mL
说明书	1 份	1 份

产品简介

0.5M EDTA(PH8.0)是经 0.22 μm 膜过滤的乙二胺四乙酸 (EDTA) 钠盐的水溶液。EDTA 通过与金属 离子形成络合物,来抑制金属依赖性酶促反应。本产品常用于生物化学或分子生物学实验。

核酸通常储存在含 1 mM EDTA 的 TE 缓冲液中(防止核酸通过金属依赖性核酸酶降解)。

使用方法

按实验具体要求操作。

保存条件

常温保存,自生产之日起24个月有效。

注意事项

- 1. 实验要求无菌时,应注意无菌操作。
- 2. 注意避免核酸酶污染。
- 3. 试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。
- 4. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

Y250115

