



0.5M EDTA(PH8.0)

货号: E1170

规格: 100ml ; 500ml

保存: 常温保存, 有效期 1 年。

产品参数:

英文名称: 0.5M EDTA, pH 8.0

外观 (性状): 无色透明液体

浓度: 0.5M

pH 值: 7.9-8.1, 25°C

产品说明:

用 EDTA 2Na 配置, 由 NaOH 调节 PH 值至 8.0。

应用:

- 终止金属依赖性酶促反应
- 保护 DNA 免受金属依赖性核酸酶的影响

注意事项:

1. 我司生产的生化试剂如无特殊标注, 基本为非无菌包装, 若用于细胞实验, 请提前做好预处理。
2. 产品信息仅供参考, 如有疑问请致电 400-968-6088 咨询。
3. 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗, 食品及化妆品等用途。请勿存放于普通住宅区。
4. 为了您的安全和健康, 请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。