

## EDTA 溶液(2%,pH7.0,无菌)

### 产品简介:

EDTA 溶液(2%,pH7.0,无菌)是用 EDTA.2Na 配制,调 pH 值约为 7.0,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。该试剂仅用于科研领域,不适用于临床诊断或其他用途。

### 产品组成:

名称	编号	R00017		Storage
		100ml	500ml	
EDTA 溶液(2%,pH7.0,无菌)		100ml	500ml	RT
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:

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

**有效期:** 12 个月有效。

### 相关产品:

产品编号	产品名称
DC0032	Masson 三色染色液
PS0013	RIPA 裂解液(强)
R00038	IPTG(50mg/ml)
R00195	Tris-EDTA 缓冲液(10×TE,pH8.0)
R00300	X-gal(20mg/ml)
TC1167	尿素(Urea)检测试剂盒(脲酶波氏比色法)

### 文献引用:

- Xiaoxuan Li,Huiyan Wang,Wujiang Lai,et al.Prevention and treatment of HPV-related cancer through a m RNA vaccine expressing APC-targeting antigen.IMMUNOLOGY.March 2024.10.1111/imm.13777.(IF 4.9)

注:更多使用本产品的文献请参考产品网页