

EDTA 溶液(0.25mol/L,pH8.0)

产品简介:

EDTA 溶液(0.25mol/L,pH8.0)是用 EDTA·2Na 配制, 调 pH 至 8.0, 只有其 pH 接近 8.0, 才能完全溶解。Leagene 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。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	ND0080	Storage
	EDTA 溶液(0.25mol/L,pH8.0)		500ml
使用说明书			1 份

操作步骤(仅供参考):

- 1、按实验具体要求操作。

注意事项:

- 1、实验要求无菌时, 应注意无菌操作。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 3、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
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
PE0080	Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH6.8)
PE0103	Acr-Bis(30%,29:1)
PS0013	RIPA 裂解液(强)
R00195	Tris-EDTA 缓冲液(10×TE,pH8.0)
R00300	X-gal(20mg/ml)
TC1213	总胆固醇(TC)检测试剂盒(COD-PAP 单试剂比色法)