



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

BES 缓冲液(1mol/L,pH7.2)

简介:

2-(二乙醇氨基)乙磺酸或 N,N-双(2-羟乙基)-2-氨基乙磺酸简称 BES, CAS 号为 10191-18-1, 分子量为 213.2, 是一种生物缓冲剂, 源叶生物 BES Buffer(1mol/L,pH7.2)经高压灭菌处理, pH 值约为 7.2。该试剂仅用于科研领域, 不适用于临床诊断或其他用途。

组成:

名称	编号	Storage
	R20118	
BES Buffer(1mol/L,pH7.2)	50ml	RT
说明书	一份	

操作步骤(仅供参考):

- 1、根据实验具体要求操作。

注意事项:

- 1、BES Buffer(1mol/L,pH7.2)为无菌溶液, 请注意无菌操作。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

有效期: 6 个月有效。