

PIPES 缓冲液 (10mM,pH=6.8)

产品货号: R23210

产品规格: 100ml/500ml

产品简介:

PIPES 即 Piperazine-1,4-bisethanesulfonicacid, 中文名称哌嗪-1,4-二乙磺酸, 分子式为 $C_8H_{18}N_2O_6S_2$, 分子量为 302.40, CASNumber5625-37-6, 是一种非离子两性缓冲剂, pH 值在 6.1~7.5 范围具有较好的缓冲能力。

PIPES 缓冲液 (10mM,pH=6.8) 主要由 PIPES、去离子水组成, pH 值约为 6.8, 是常用的生物缓冲液, 常用于流式细胞术分析细胞周期。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:

试剂名称	规格	保存条件
PIPES 缓冲液 (10mM,pH=6.8)	100ml/500ml	4°C

操作步骤:

1. 根据实验具体要求操作。
2. 一般工作终浓度为 10~50mmol/L。

注意事项:

1. 高浓度 PIPES 对某些细胞可能有一定毒性。
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。



扫一扫 加微信

上海尚宝生物科技有限公司
Shanghai Saint-Bio Biotechnology Co.,Ltd

地址:上海市徐汇区龙华路2518弄14号

电话:400-611-0007 13671551480

Q Q: 807961520

邮箱: saintbio@126.com

<http://www.saint-bio.com>