

版本: 精简版 修改日期: 2023.12.30

顺丁烯二酸缓冲液(MAB,pH7.5)

产品简介:

顺丁烯二酸(Maleic acid)又称马来酸,分子量为 116.07,CAS 号为 110-16-7.

顺丁烯二酸缓冲液(MAB,pH7.5)由 0.1M 顺丁烯二酸、氯化钠等组成,pH 值约为 7.5,可以用于核酸杂交等用途。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:

| 编号 名称 | NA0077 | Storage |
|---------------------|--------|---------|
| 顺丁烯二酸缓冲液(MAB,pH7.5) | 500ml | RT |
| 使用说明书 | 1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、 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作。

2、 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 |
|--------|-------------------------------|
| CC0005 | 磷酸缓冲盐溶液(1×PBS,无钙镁) |
| DH0006 | 苏木素伊红(HE)染色液(醇溶) |
| DF0135 | 组织细胞固定液(4% PFA) |
| NA0030 | Tris-乙酸电泳缓冲液(50×TAE) |
| NR0003 | Lezol(总 RNA 提取试剂) |
| PT0001 | BCA 蛋白定量试剂盒 |
| R00228 | Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH8.0) |
| TC1243 | 甘油三脂(TG)检测试剂盒(GPO-PAP 单试剂比色法) |

400-0000-455 www.leagene.com