

# 顺丁烯二酸缓冲液(MAB,pH7.5)说明书

## 本产品仅供体外研究使用,不得用于临床诊断

## 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:

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
顺丁烯二酸缓冲液(MAB,pH7.5)	500ml	RT	1 份	1年

## 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。

## 相关产品:

IEF 电极缓冲液(10×, pH4.0-6.5)
IEF 电极缓冲液(10×, pH5. 0-8. 0)
IEF 电极缓冲液 (5×, pH2. 5-4. 5)
IEF 电极缓冲液 (5×, pH3. 5-9. 5)
Laemmli 加样缓冲液(2×)