

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×)