

## Tris-Maleate缓冲液 (1M, pH=6.5-8.5)

产品货号: M20202

产品规格: 100ml/500ml

### 产品简介:

Tris为弱碱, 分子式为 $C_4H_{11}NO_3$ , 相对分子量为121.14, 在25°C下pKa为8.1, Tris缓冲液的有效缓冲范围在pH7.0~9.2之间。马来酸又称为顺丁烯二酸, 分子式为 $C_4H_4O_4$ , 分子量为116.07, CAS号为110-16-7, 是一种二羧酸。Tris与马来酸联合使用, 作为免疫组化的缓冲液。

Tris-Maleate缓冲液(1M, pH=6.5-8.5)采用1M Tris、1M马来酸、去离子水等配制而成, 常用于免疫组化实验, pH值可选pH6.5-8.5。

### 产品组成

名称	规格	保存条件
Tris-Maleate缓冲液 (1M, pH=6.5-8.5)	100ml/500ml	室温

### 操作步骤 (仅供参考):

1. 根据实验具体要求操作。

### 注意事项:

1. 对人体有刺激性, 请注意适当防护。
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: 12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>