

## Tris-Maleate 缓冲液(1mol/L,pH6.5-8.5)

### 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。

Leagene Tris-Maleate 缓冲液(1mol/L,pH6.5-8.5)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。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:

名称	编号	IH0052	IH0052	Storage
	Tris-Maleate 缓冲液(1mol/L,pH6.5-8.5)		100ml	500ml
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、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。
- 3、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
CC0130	胰蛋白酶-EDTA 溶液(0.25%:0.02%)
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
DM0002	姬姆萨染色液(1:9)
IH0142	PBS 磷酸盐缓冲液(0.01mol/L,pH7.2-7.4)
PE0103	Acr-Bis(30%,29:1)