

## TES 缓冲液(10×, pH7.5)

产品货号: R22001

产品规格: 500ml

### 产品简介:

Tris(三羟甲基氨基甲烷)为弱碱, 分子式为  $C_4H_{11}NO_3$ , 相对分子量为 121.14, 在 25℃下 pKa 为 8.1, Tris 缓冲液的有效缓冲范围在 pH7.0~9.2 之间, 用来作为各种缓冲液的基础成分, 调节酸碱度。TES 缓冲液(10×, pH7.5)由 100mM Tris-HCl 缓冲液(pH7.5)、10mMEDTA(pH7.5)以及微量的 SDS 组成, 由于该溶液由 Tris-HCl、EDTA、SDS 组成, 故而简称为 TES, 属于 pH 缓冲液, 稀释至 1×后使用。

### 产品组成:

TES 缓冲液(10×, pH7.5)	500ml	室温
---------------------	-------	----

### 操作步骤 (仅供参考):

1. 根据具体实验要求操作, 稀释至 1×后使用。

### 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。

### 保存条件:

有效期为 6 个月。



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  
免费电话: 400-611-0007 13671551480 13643719779  
Q Q: 807961520 731791866  
邮箱: shsunbao@126.com  
<http://www.saint-bio.com>