

## 1.5M Tris 缓冲液 pH 8.8, 灭菌

产品编号	产品名称	包装
MA0049	1.5M Tris 缓冲液 pH 8.8, 灭菌	250ml

### 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 碱的水溶液 pH 在 10.5 左右, 一般加入浓盐酸调节 pH 值至所需值, 即可获得该 pH 值下的缓冲液。Tris 缓冲液的有效缓冲范围在 pH 7.0~9.2 之间。1.5M Tris 缓冲液 pH 8.8 采用进口 Tris、浓盐酸配制而成。常用于蛋白质电泳制胶用缓冲液。

### 包装清单:

产品编号	产品名称	包装
1	1.5M Tris 缓冲液 pH 8.8, 灭菌	250ml
2	说明书	1 份

### 保存条件:

室温保存。

### 使用说明:

本产品为 1.5 mol/L 储存液, 客户可按照实验要求用蒸馏水等对其做相应浓度稀释。

### 注意事项:

- 1、该试剂对人体有刺激性, 请注意适当防护。为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2、高浓度储存液低温保存可能会有结晶析出, 可加热助溶, 待溶解完全后再行稀释使用。
- 3、本产品为无菌产品, 如需保持本产品的无菌状态, 使用时请注意无菌操作。