

## Tris-Triton-NaCl 缓冲液(pH8.0)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：

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。Tris-Triton-NaCl 缓冲液(pH8.0)由 50mM Tris-HCl (pH8.0)、0.1% Triton X-100、氯化钠组成，用于清洗免疫亲和层析的柱子。

### 产品组成：

产品名称	规格	保存条件	说明书	有效期
Tris-Triton-NaCl 缓冲液(pH8.0)	500ml	RT	1 份	1 年

### 操作步骤(仅供参考)：

1、按实验具体要求操作，无需稀释，直接使用。

### 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。

### 相关产品：

Tris-甘氨酸电泳粉剂(1×)
Tris-Tricine 阴极缓冲液(5×)
Tris-Tricine 阳极缓冲液(5×, pH8.9)
Tris-MOPS-SDS 电泳缓冲液(20×, pH8.3)
Tris-MOPS-SDS 电泳粉剂(1×)