

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 C4H11NO3,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×)