

Tris-Triton-NaCl 缓冲液(pH8.0)

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，pH 值约为 8.0，用于清洗免疫亲和层析的柱子。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	ADS052P0	Storage
Tris-Triton-NaCl 缓冲液(pH8.0)	500ml	RT
使用说明书	1 份	

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。

有效期：12 个月。