

TEN 缓冲液(1×,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。

TEN 缓冲液(1×,pH8.0)由 10mM Tris-HCl 缓冲液(pH8.0)、1mM EDTA(pH8.0)以及 氯化钠组成, 该溶液由 Tris-HCl、EDTA、NaCl 组成, 故而简称为 TEN, 属于 pH 缓冲液。 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

编号	ADS008D0	Storage
TEN 缓冲液(1×,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。
- 2、试剂开封后请尽快使用,以防影响后续实验效果。

有效期: 12 个月。