

Tris-HCl Buffer

Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH8.5)

产品编号	产品名称	规格
BL1983A	Tris-HCl缓冲液(1mol/L,pH8.5)	100mL
BL1983B	Tris-HCl缓冲液(1mol/L,pH8.5)	500mL

产品简介:

Tris (三羟基甲基氨基甲烷) 为弱碱, 其水溶液 pH 在 10.5 左右, 一般加入盐酸调节 pH 值至所需值, 即可获得该 pH 值的缓冲液。Tris 缓冲液的有效缓冲范围在 pH7.0~9.2 之间, 常用 pH 值为 6.8、7.4、8.0、8.8。Tris-HCl 是分子生物学中最常用的试剂之一, 用作各种缓冲液的基础成分、调节酸碱度, 例如配制 Tris-EDTA 溶液, TBE 电泳缓冲液等。

使用方法 (仅供参考):

- 1、根据实验具体要求操作。

注意事项:

- 1、本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。
- 2、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

保存条件:

室温保存, 12 个月有效。

