

Tris 缓冲盐溶液(0.05mol/L,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°C 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; 氯化钠(Sodium chloride)俗称食盐, 分子量为 58.5, 分子式为 NaCl, 是多种科研试剂的基础成分, 用途极为广泛。

Leagene Tris 缓冲盐溶液(0.05mol/L,pH8.0)由 Tris-HCl 缓冲液(0.05M,pH8.0)、1.5M NaCl 组成, pH 值约为 8.0, 属于 pH 缓冲液, 直接使用。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	R00240	Storage
Tris 缓冲盐溶液(0.05mol/L,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 个月有效。

相关产品:

产品编号	产品名称
DC0032	Masson 三色染色液
DM0007	瑞氏-姬姆萨复合染色液
IH0143	PBS 磷酸盐缓冲液(0.1mol/L,pH7.2-7.4)
PE0080	Tris-HCl 缓冲液(1mol/L,pH6.8)
PW0053	Western 抗体洗脱液(碱性)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)