

仅供科研使用

版本号：A 版

TES 缓冲液（10×，pH7.5）

【货号】 BL-S322

【规格】 500mL

【保存】 10~30℃，12 个月。

【产品简介】

Tris（三羟甲基氨基甲烷）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。

TES 缓冲液（10×，pH7.5）由 100mM Tris-HCl 缓冲液（pH7.5）、10mM EDTA（pH7.5）以及微量的 SDS 组成，由于该溶液由 Tris-HCl、EDTA、SDS 组成，故而简称为 TES，属于 pH 缓冲液，稀释至 1×后使用。

【使用方法】

- 1、根据实验具体要求操作，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。