

Tris 培养基

产品简介

Tris 培养基是常用的细菌培养基, 可以用于各种细菌培养, 是分子生物学常规试剂。Tris 培养基尤其适用于枯草杆菌的培养, 可用于多种细菌(如枯草杆菌)的种子的培养和发酵。

Tris 培养基主要由葡萄糖、酪蛋白、氯化钠、磷酸盐、TRIS 等组成, 其中 TRIS 又称三羟甲基氨基甲烷, 一般 pH 值约为 7.4, 经 15psi 高压灭菌 20min。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	ADS051M0	Storage
Tris 培养基	500ml	4°C
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考)

- 1、根据实验具体要求操作。
- 2、种子培养挑取菌种接种于适量的 Tris 培养基中, 37°C 震荡培养 10h。
- 3、取 5ml 种子液接入 100ml Tris 培养基中, 剧烈震动 10~14h。

注意事项

- 1、注意无菌操作, 尽量避免污染。
- 2、试剂开封后请尽快使用, 以防影响后续实验效果。
- 3、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: 6 个月。低温运输, 4°C 保存。