

## 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。

Leagene 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	
	CM0141	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 个月有效。低温运输,4°C 保存。

### 相关产品:

产品编号	产品名称
CA0005	氨苄青霉素溶液(Ampicillin,50mg/ml)
CM0025	SOC 培养基(PH7.0)
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
NR0003	Lezol(总 RNA 提取试剂)
PE0018	SDS-PAGE 凝胶配制试剂盒
TC1167	尿素(Urea)检测试剂盒(脲酶波氏比色法)