

LB(Luria-Bertani)固体培养基粉剂

产品简介:

Luria-Bertani 培养基是最经典的细菌培养基,简称 LB 培养基,可以用于各种细菌培养,是分子生物学常规试剂。

Leagene Luria-Bertani 固体培养基粉剂主要由 1%胰蛋白胨、0.5%酵母提取物、1%氯化钠、琼脂粉组成,充分溶于无菌水,加热并制成固体平板,如果严格要求无菌,应高压灭菌 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	Storage
	CM0007	
Luria-Bertani 固体培养基粉剂	1L	RT
使用说明书	1 份	

操作步骤(仅供参考):

- 充分溶于无菌水,加热使琼脂粉完全溶解,并加入合适的抗菌素,倾倒入固体平板。
- 如需无菌,应溶解于蒸馏水或去离子水,高压灭菌 20min,待冷至 60~70°C后,加入并加入合适的抗菌素,倾倒入固体平板。

注意事项:

- 注意无菌操作,尽量避免污染。
- 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: 24 个月有效。

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
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)