

LB Lennox 培养基粉剂

产品简介:

LB Lennox 培养基是在经典 LB 培养基基础上, 经过 Lennox 改良, 使氯化钠的含量减半, 可以用于各种细菌培养, 常与盐敏感性抗菌素联合使用, 是分子生物学常规试剂。

Leagene LB Lennox 培养基粉剂由胰蛋白胍、酵母提取物、氯化钠组成, 溶于无菌水即可使用; 如果严格要求无菌, 应溶解于蒸馏水或去离子水, 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	
	CM0001	Storage
LB Lennox 培养基粉剂	1L	RT
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。溶于无菌水并加入合适的抗菌素和菌种进行培养。
- 2、如果严格要求无菌, 应溶解于蒸馏水或去离子水, 高压灭菌 20min。

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: 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)
DH0006	苏木素伊红(HE)染色液(醇溶)
NH0053	变性鲑鱼精 DNA(10mg/ml)
PE0018	SDS-PAGE 凝胶配制试剂盒
PW0053	Western 抗体洗脱液(碱性)
TC0713	葡萄糖检测试剂盒(GOD-POD 比色法)