

LB Lennox 培养基粉剂

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。

培养基粉剂由胰蛋白胨、酵母提取物、氯化钠组成，溶于无菌水即可使用。

产品名称	产品编号	产品规格	产品价格	产品条件
LB Lennox 培养基粉剂	JLC3269	1L	70	RT

操作步骤：

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。

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：

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。