

LB 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。

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	ADS007M0	Storage
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)

- 1、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，倾倒成固体平板。
- 2、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℃后，加入并加入合适的抗菌素，倾倒成固体平板。

注意事项

- 1、注意无菌操作，尽量避免污染。
- 2、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。