



C321.ΔA T7RNAP ompT⁻ rne⁻ lon⁻ 菌株

Cat.NO. ZK8070

目录编号	产品名称	包装单位
■ ZK8070	C321.ΔA T7RNAP ompT ⁻ rne ⁻ lon ⁻ 菌株	0.3ml

传代次数: 为保证菌株特性的稳定, 传代不可超过3代以上。

储存: -80°C 一年有效。

产品介绍:

Recoded E. coli MG1655 strain with UAG termination function removed (RF1 is deleted); T7RNAP cassette genomically inserted; ompT, rne, and lon inactivated.

基本信息:

菌株类型: Bacterial strain
细菌耐药性: Spectinomycin, 50 μg/mL
生长温度: 30°C

使用方法:

建议超净台内划线涂板, 得到单克隆后再进行其他实验操作, 避免杂菌污染。

注意事项:

1. 本产品仅可用于实验室研究, 不能用于动物, 人体以及作为食品添加剂等用途。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
3. 使用甘油菌时可不完全融解, 在甘油菌表面蘸取少量涂布固体琼脂平板即可, 也可完全融解后使用, 但随着冻融次数的增加, 菌株的活力会逐渐下降。
4. 备注: 此菌株具体信息, 可参考Addgene Bacterial strain #182778。