



E.Coli MC1061 说明书

产品名称:

E.Coli MC1061

基因型:

str. K-12 F - λ - Δ (ara-leu)7697 [araD139]B/r Δ (codB-lacI)3 galK16 galE15 e14 - mcrA0
relA1 rpsL150(StrR) spoT1 mcrB1 hsdR2(r - m+)

基本信息:

抗性: 无抗

平台编号: bio-82089

培养基: LB

菌株类别: 大肠杆菌

培养条件: 37°C, 有氧, LB

质粒转化: 42°C热激

保存方式: 20%甘油, -20°C

基本应用: 用于基因克隆

备注:

菌株简介:

Streptomycin resistant

Relaxed phenotype

Leucine auxotroph

Galactose, lactose, arabinose nonutilizing

The thr-leu region was transduced from an E. coli B/r strain (SB3118) in early steps of strain construction.

Parent of DH10B/TOP10 and derived strains

注意事项:

1、为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。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、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。