



EPI300 大肠杆菌

基因型:

F⁻ mcrA Δ(mrr-hsdRMS-mcrBC) Φ80dlacZΔM15 ΔlacX74 recA1 endA1 araD139 Δ(ara, leu)7697 galU galK λ⁻ rpsL (Str^R) nupG trfA dhfr

基本信息:

抗性: 无抗

平台编号: bio-108989

培养基: LB

菌株类别: 大肠杆菌

培养条件: 37℃, 有氧, LB

质粒转化: 42℃热激

保存方式: 20%甘油, -80℃

基本应用: 用于基因克隆

备注:

菌株简介:

Recombination-deficient

Endonuclease A-deficient

Inducible trfA for controlling oriV

Improved cloning 5-mC DNA

Streptomycin resistant

Leucine auxotroph

Arabinose, galactose, lactose

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。