

遺伝子組換え生物に関する情報提供

2024年10月9日

以下の製品は研究開発等に係る遺伝子組換え生物等の第二種使用等に相当します

製品名:	Single Step (KRX) Competent Cells
カタログ番号:	L3002
製造者:	Promega Corporation (USA)

宿主情報

宿主名: *E. coli* K12 株由来 KRX
挿入遺伝子: T7 フェージ由来 T7 RNA Polymerase

遺伝子型

[F⁻, traD36, ΔompP, proA⁺B⁺, lacI^q, Δ(lacZ)M15] ΔompT, endA1, recA1, gyrA96 (Nal^r), thi-1, hsdR17 (r_K⁻, m_K⁺), e14⁻ (McrA⁻), relA1, supE44, Δ(lac-proAB), Δ(rhaBAD)::T7 RNA Polymerase

※ この製品は遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律施行規則第16条第1号、第2号あるいは第4号に基づく使用等には該当しません。

廃棄方法

廃棄の際は、1%次亜塩素酸ナトリウムもしくはオートクレーブを行い処理してください。

連絡先:

〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町 1-5
プロメガ株式会社 学術部
Tel: 03-3669-7980
E-mail: prometec@jp.promega.com

担当責任者:

学術部 部長 大田 光徳

CI001