

平成 25 年 12 月

お客様各位

バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社  
ライフサイエンス事業部  
TEL: 03-6361-7001, FAX: 03-5463-8480

**「遺伝子組換え生物等の使用等の規則による生物の多様性の確保に関する法律」  
(カルタヘナ法)対象製品および使用上の注意に関するお知らせ**

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、掲題の遺伝子組換え生物等の使用等の規則による生物の多様性の確保に関する法律(カルタヘナ法)に、Profinity eXact 関連製品の一部が該当しております。該当製品情報、及び使用上のご注意を下記記載の資料にてご案内申し上げます。ご確認の上、適切にご使用いただきますようお願い申し上げます。

なお、製品がお手元に届いた後、冷蔵庫等に保管される際には上記法律および関係省令に従い、冷蔵庫等の見える場所に組換え体を保管している旨を明示していただきますよう、お願い致します。(当該キットの外箱に「遺伝子組み換え生物等使用製品」の表記をしたシールが添付されております)。

引き続きバイオ・ラッド製品をご愛顧いただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

**Profinity eXact 関連試薬における遺伝子組換え生物等の該当製品 一覧**

カタログ番号	製品名
156-3000	Profinity eXact Cloning and Expression Starter Kit
156-3003	BL21 (DE3) Chemi-Competent Expression Cells
156-3008	Profinity eXact Expression and Purification Starter Kit

(平成 25 年 12 月現在)

裏面へ

## 使用上の注意

1. ご使用の際は「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当たってとるべき拡散防止措置等を定める省令」(平成 16 年文部科学省・環境省令第 1 号)に従った上、機関内安全委員会の判断のもと、規則に則し適切にお取り扱いください。
2. 遺伝子組換え生物の宿主、導入遺伝子、遺伝子型  
宿主名: BL21(DE3) (由来: E.coli B 株)  
導入遺伝子: T7 RNA Polymerase (由来: T7 ファージ)  
遺伝子型 : F<sup>-</sup>, *dcm*, *ompT*, *hsdSB* (rB<sup>-</sup>, mB<sup>-</sup>), *gal*, λ (DE3)
3. 廃棄  
実験の際に出た廃液は直接下水に流さず、高圧蒸気滅菌もしくは 1% 次亜塩素酸ナトリウムで処理してください。
4. 連絡先  
バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社 ライフサイエンス事業部 マーケティング部 志和美重子  
東京都品川区東品川 2-2-24 天王洲セントラルタワー20F  
TEL: 03-6361-7001, FAX: 03-5463-8480

以上