

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  
第二十六条第一項に基づく情報提供

### 遺伝子組み換え生物等の第二種使用等をしています

下記製品は、その製法上、組み換え型バキュロウイルスの残存を完全には否定できないため、使用に際しては「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（通称カルタヘナ法）」における第二種使用等の取扱いに従ってください。

#### 記

製品名： Human Activin-B  
カタログ番号： 712015  
製造者： PeproTech, Inc. (米国)

### タンパク質情報

タンパク質名： Human Activin-B  
宿主ベクター系： バキュロウイルス  
挿入遺伝子： 上記の転写因子をコードする遺伝子  
製法： 上記遺伝子導入ベクターを昆虫細胞に感染・発現の後、細胞を破碎して調製したもの

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号又は第4号に基づく使用等： 該当せず。

### 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：

〒375-0005 群馬県藤岡市中1091-1

株式会社免疫生物研究所

Tel: 0274-22-2889, Fax: 0274-23-6055、E-mail: do-ibl@ibl-japan.co.jp

担当責任者： 前田雅弘

※ この遺伝子組換え生物等を第二種使用等する際に、法令に基づく主務大臣の確認が必要となる場合がございます。詳しくは関連省庁にお問合せ下さい。