

# 遺伝子組換え生物等に関する情報提供



株式会社 免疫生物研究所

〒375-0005  
群馬県藤岡市中1091-1

「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」に基づき、  
弊社より譲渡する遺伝子組換え生物に関して、下記の通り情報を提供致します。

## 記

当該遺伝子組換え生物は、第2種使用等に該当します。

1. 遺伝子組換え生物の種類と名称：  
PS2M (N141I) Microinjected Mouse
2. 遺伝子組換え生物の特性
  - 1) 核酸を供与する生物種名および供与核酸名：
    - (1) サイトメガロウイルス、IE、ゲノム
    - (2) ニワトリ、 $\beta$ アクチンプロモーター、ゲノム
    - (3) ヒト、変異型プレセニリン2、cDNA
    - (4) ウサギ、 $\beta$ グロビン遺伝子のポリA、ゲノム
  - 2) ベクター等の使用の有無：  
無し
  - 3) 宿主生物種： マウス
  - 4) 宿主生物と遺伝子組換え生物との相違  
この遺伝子組み換え生物は宿主と比較して発育や繁殖様式、健康による顕著な違いは見られない。
3. 拡散防止処置の区分： P1A
4. その他の特記事項：  
当遺伝子組換え生物は、宿主がマウスで、供与核酸の伝播性及び感染性は認められておらず、P1Aでの利用が可能と判断する。また供与核酸作成のためベクターが使用されているが、この核酸は遺伝子組み換え生物に組み込まれていない。
5. 緊急連絡先：  
名称:株式会社 免疫生物研究所  
担当責任者:前田 雅弘  
住所:〒375-0005 群馬県藤岡市中1091-1  
電話:0274-22-2889  
ファクシミリ:0274-23-6055

受 領 確 認 欄	
所属	
役職名	
氏名	
確認日	年 月 日