

## 猪特异性脂肪细胞膜蛋白基因cDNA 5'端的分子克隆

林居强, 蒋思文, 郑嵘, 彭健, 熊远著

华中农业大学畜牧兽医学院;武汉 430070

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 猪特异性脂肪细胞膜蛋白是近年来才被报道的一种可能与前脂肪细胞生长、发育和脂肪沉积调控有关的蛋白质。采用RT-PCR和RACE技术,首次获得猪特异性脂肪细胞膜蛋白基因cDNA 5'端的克隆和序列。

**关键词** [猪](#) [PAMP基因](#) [克隆](#)

分类号

**Abstract**

**Key words**

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(166KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

#### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

- ▶ [本刊中 包含“猪”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [林居强](#)
- [蒋思文](#)
- [郑嵘](#)
- [彭健](#)
- [熊远著](#)