



畜牧兽医学报 » 2011, Vol. 42 » Issue (10): 1368-1373 DOI:

[遗传繁育](#)[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

Myostatin基因沉默绵羊成纤维细胞系的建立

唐大运^{1,2,3}, 朱化彬², 吴健敏³, 杜卫华², 王栋², 赵学明², 陈汉忠^{1*}, 林秀坤^{2*}

1. 广西大学动物科技学院, 南宁 530004; 2. 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所, 北京100193; 3. 广西兽医研究所, 南宁 530001

Establishment of Sheep Fibroblast Cell Line with Myostatin Gene Silencing

TANG Da yun^{1,2,3}, ZHU Hua bin², WU Jian min³, DU Wei hua²,
WANG Dong², ZHAO Xue ming², CHEN Han zhong^{1*}, LIN Xiu kun^{2*}

1. College of Animal Science and Technology, Guangxi University, Nanning 530004, China; 2. Institute of Animal Science, Chinese Academy of Agricultural Sciences, Beijing 100193 China; 3. Guangxi Veterinary Research Institute, Nanning 530001, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献](#)[相关文章 \(12\)](#)

京ICP备07023558号

版权所有 © 2008 《畜牧兽医学报》编辑部

地址: 北京市海淀区圆明园西路2号中国农业科学院北京畜牧兽医研究所 邮政编码: 100193

Tel: 010-62815987 E-mail: xmsyxb@263.net