



畜牧兽医学报 » 2007, Vol. 38 » Issue (12): 1306-1310 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 »](#)

猪IGF2基因G3072A位点多态性及其与大白猪初生重和早期生长的关系

孙亿;费思清;唐辉;武英;樊新忠;姜运良

1. 山东农业大学动物科技学院, 泰安 271018; 2. 山东省农业科学院畜牧兽医研究所, 济南 250100

Polymorphism of G3072A in IGF2 Gene and Its Association with Birth Weight and Early Growth Traits in Yorkshire Pigs

SUN Yi; FEI Si-qing; TANG Hui; WU Ying; FAN Xin-zhong; JIANG Yun-liang

1. College of Animal Science and Technology, Shandong Agricultural University, Taian 271018, China; 2. Institute of Animal Science and Veterinary Medicine, Academy of Agricultural Sciences of Shandong Province, Jinan 250100, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

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