



影响猪免疫性状的单倍型关联分析

罗维真^{1, 2}, 陈少康³, 张龙超^{1*}, 程笃学¹, 颜华¹, 李勇¹, 王立刚¹, 宋欣⁴, 马小军¹, 刘欣¹, 李稳¹, 梁晶¹, 赵克斌¹, 王立贤^{1*}

(1. 中国农业科学院北京畜牧兽医研究所, 北京 100193; 2. 三元种业畜牧研究院, 北京100192; 3. 北京市畜牧兽医总站, 北京 100107; 4. 四川农业大学动物医学院, 雅安 625014)

Haplotype Association Study for Immune Traits in Swine

LUO Wei-zhen^{1, 2}, CHEN Shao-kang³, ZHANG Long-chao^{1*}, CHENG Du-xue¹, YAN Hua¹, LI Yong¹, WANG Li-gang¹, SONG Xin⁴, MA Xiao-jun¹, LIU Xin¹, LI Wen¹, LIANG Jing¹, ZHAO Ke-bin¹, WANG Li-xian^{1*}

(1. *Institute of Animal Science, Chinese Academy of Agricultural Sciences, Beijing 100193, China*; 2. *Beijing Sanyuan Breeding Technology Co., Ltd Animal Husbandry Research, Beijing100192, China*; 3. *Beijing General Station of Animal Husbandry and Veterinary Service, Beijing100107, China*; 4. *College of Veterinary Medicine, Sichuan Agricultural University, Ya'an 625014, 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