



猪繁殖障碍病毒性疫病六重PCR检测方法的建立及应用

刘志杰¹, 曾智勇^{1, 2*}, 汤德元^{1*}, 周莉¹, 梁海英³, 肖超能¹

(1. 贵州大学动物科学学院, 贵阳 550025; 2. 贵州省动物疫病与兽医公共卫生重点实验室, 贵阳 550025; 3. 贵州大学教学实验场, 贵阳 550025)

Establishment and Application of a Multiplex PCR Method for Single-step Simultaneous Detection of Six Viral Pathogens of Porcine Reproductive Disorder

LIU Zhi-jie¹, ZENG Zhi-yong^{1, 2*}, TANG De-yuan^{1*}, ZHOU Li¹, LIANG Hai-ying³, XIAO Chao-neng¹

(1. College of Animal Science, Guizhou University, Guiyang, 550025, China; 2. Guizhou Province Key Laboratory of Animal Epidemic Disease and Veterinary Public Health, Guiyang 550025, China; 3. Teaching Experiment Farms, Guizhou University, Guiyang 550025, 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