



口蹄疫病毒3D蛋白对表位多肽免疫效果调节作用的研究

邵建军^{1, 2}, 王景锋², 常惠芸^{2*}, 柳纪省^{2*}

1. 甘肃农业大学动物医学院, 兰州 730070; 2. 中国农业科学院兰州兽医研究所家畜疫病病原生物学国家重点实验室 农业部畜禽病毒学重点开放实验室, 兰州 730046

Study on Regulation of the Immune Effects of Foot and mouth Disease Virus 3D Protein to Multi peptide

SHAO Jun-jun^{1, 2}, WANG Jing-feng², CHANG Hui-yun^{2*}, LIU Ji-xing^{2*}

1. College of Veterinary Medicine, Gansu Agricultural University, Lanzhou 730070, China; 2. State Key Laboratory of Veterinary Etiological Biology, Key Laboratory of Animal Virology of Ministry of Agriculture, Lanzhou Veterinary Research Institute, Chinese Academy of Agricultural Sciences, Lanzhou 730046, 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