



畜牧兽医学报 » 2009, Vol. 40 » Issue (4): 528-532 DOI:

[预防兽医](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

## 猪流行性腹泻病毒S蛋白受体结合域的分析

孙东波<sup>1, 2</sup>, 陈建飞<sup>1</sup>, 时洪艳<sup>1</sup>, 申识川<sup>1</sup>, 吕茂杰<sup>1</sup>, 范秀萍<sup>1</sup>, 陈洪岩<sup>1</sup>, 冯力<sup>1\*</sup>

1. 中国农业科学院哈尔滨兽医研究所 兽医生物技术国家重点实验室/猪传染病研究室, 哈尔滨 150001; 2. 黑龙江八一农垦大学 动物科技学院, 大庆 163319

## Analysis of Receptor Binding Domain on the S Protein of Porcine Epidemic Diarrhea Virus

SUN Dong-bo<sup>1, 2</sup>, CHEN Jian-fei<sup>1</sup>, SHI Hong-yan<sup>1</sup>, SHEN Shi-chuan<sup>1</sup>,

LV Mao-jie<sup>1</sup>, FAN Xiu-ping<sup>1</sup>, CHEN Hong-yan<sup>1</sup>, FENG Li<sup>1\*</sup>

1. Division of Swine Infectious Diseases, National Key Laboratory of Veterinary Biotechnology, Harbin Veterinary Research Institute of Chinese Academy of Agricultural Sciences, Harbin 150001, China; 2. College of Animal Science and Technology, Heilongjiang August First Land Reclamation University, Daqing 163319, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(2\)](#)

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