



畜牧兽医学报 » 2010, Vol. 41 » Issue (6): 711-716 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 ▶▶](#)

高致病性猪繁殖与呼吸综合征病毒NSP2主要抗原区域的原核表达及间接ELISA检测方法的建立

林华, 郭万柱*, 张博, 陈弟诗, 陈扬, 王小玉, 徐志文, 王印, 朱玲

四川农业大学 动物生物技术中心, 雅安 625014

Prokaryotic Expression of NSP2 Major Antigen Region of Highly PathogenicPRRSV and Development of an Indirect ELISA Based on the Expressed Protein

LIN Hua, GUO Wan-zhu*, ZHANG Bo, CHEN Di-shi, CHEN Yang, WANG Xiao-yu,

XU Zhi-wen, WANG Yin, ZHU Ling

Animal Biotechnology Center, 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