



# 畜牧兽医学报

Acta Veterinaria et Zootechnica Sinica

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [期刊订阅](#) | [投稿指南](#) | [广告服务](#) | [联系我们](#)

畜牧兽医学报 » 2014, Vol. 45 » Issue (2): 262-267 DOI: 10.11843/j.issn.0366-6964.2014.02.014

[预防兽医](#)

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

## 猪肺炎支原体P65基因原核表达及免疫原性分析

刘茂军<sup>1,2</sup>, 张悦<sup>1,2</sup>, 杜改梅<sup>1</sup>, 白昀<sup>1</sup>, 王海燕<sup>1</sup>, 姜平<sup>2</sup>, 邵国青<sup>1\*</sup>

(1.江苏省农业科学院兽医研究所, 农业部兽用生物制品工程技术重点实验室, 国家兽用生物制品工程技术研究中心, 南京 210014;

## Prokaryotic Expression and Immunogenicity Identification of P65 from *Mycoplasma*

LIU Mao-jun<sup>1,2</sup>, ZHANG Yue<sup>1,2</sup>, DU Gai-mei<sup>1</sup>, BAI Yun<sup>1</sup>, WANG Hai-yan<sup>1</sup>, JIANG Ping<sup>2</sup>, SHAO Guo-qing<sup>1\*</sup>

(1.Key Laboratory of Veterinary Biological Engineering and Technology of Ministry of Agriculture, National Center for Veterinary Biological Products, Institute of Veterinary Medicine, Jiangsu Academy of Agricultural Sciences, Nanjing 210014, China; 2.Jiangsu Agricultural University, Nanjing 210095, China)

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(15\)](#)

[相关文章\(15\)](#)