



畜牧兽医学报 » 2011, Vol. 42 » Issue (11): 1643-1648 DOI:

[研究简报](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

蛋种鸡ALV J与REV共感染病变新特点

王玥¹, 姜艳萍¹, 于琳琳¹, 王峰¹, 陈洪博¹, 王晓伟¹, 成子强^{1,2*}

1. 山东农业大学动物科技学院, 泰安271018; 2. 山东省动物生物技术与疫病防治重点实验室, 泰安271018

New Pathogenicity Characters of Natural Co-infection ALV J and REV in Layer Breeding Chickens

WANG Yue¹, JIANG Yan ping¹, YU Lin lin¹, WANG Feng¹, CHEN Hong bo¹, WANG Xiao wei¹, CHENG Zi qiang^{1, 2*}

1. College of Veterinary Medicine, Shandong Agricultural University, Tai'an 271018, China; 2. Shandong Provincial Key Laboratory of Animal Biotechnology and Disease Control and Prevention, Tai'an 271018, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(13\)](#)

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