



## 某海兰褐鸡场祖代、父母代及商品代鸡血管瘤型ALV-J的分离与鉴定

倪伟<sup>1,2</sup>, 秦立廷<sup>2</sup>, 孙洪磊<sup>1</sup>, 曲悦<sup>1</sup>, 孙美玉<sup>2</sup>, 高玉龙<sup>2</sup>, 于宏<sup>3</sup>, 王笑梅<sup>2\*</sup>, 刘思当<sup>1\*</sup>

1. 山东农业大学动物科技学院, 泰安 271018; 2. 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/禽传染病研究室, 哈尔滨 150001; 3. 泰安市畜牧兽医局, 泰安 271018

The Isolation and Detection of Haemangiomas Type of ALV-J about Grandparent, Parent and Commercial Layers in a Hyline Brown Chicken Farm

NI Wei<sup>1,2</sup>, QIN Li-ting<sup>2</sup>, SUN Hong-lei<sup>1</sup>, QU Yue<sup>1</sup>, SUN Mei-yu<sup>2</sup>,

GAO Yu-long<sup>2</sup>, YU Hong<sup>3</sup>, WANG Xiao-mei<sup>2\*</sup>, LIU Si-dang<sup>1\*</sup>

1. College of Animal Science and Technology, Shandong Agricultural University, Tai'an 271018, China; 2. Division of Avian Infectious Disease, State Key Laboratory of Veterinary Biotechnology, Harbin Veterinary Research Institute, Chinese Academy of Agricultural Sciences, Harbin 150001, China; 3. Acta Veterinaria Station of Tai'an, 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