



63株H9N2亚型禽流感病毒NA基因序列分析

王守春¹, 尹燕博^{1*}, 王晓红¹, 李海英¹, 王建琳¹, 张毅², 郭妍妍³

1. 青岛农业大学 动物科技学院, 青岛266109; 2. 中国农业大学 动物医学院, 北京100193; 3. 青岛澳兰百特生物工程有限公司, 青岛 266101

Sequence Analysis of Neuraminidase Genes of 63 H9N2 Subtypes Avian Influenza Viruses

WANG Shou-chun¹, YIN Yan-bo^{1*}, WANG Xiao-hong¹, LI Hai-ying¹, WANG Jian-lin¹, ZHANG Yi², GUO Yan-yan³

1. College of Animal Science and Veterinary Medicine, Qingdao Agricultural University, Qingdao 266109, China; 2. College of Veterinary Medicine, China Agricultural University, Beijing 100193, China; 3. Qingdao OLand Better Bioengineering Co., LTD, Qingdao 266101, 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