网站首页 所内概况 机构设置 科研发展 文化建设 专家风采 学术交流 平台建设 成果荣誉 新闻动态 ENGLIS

共享资源: 江苏省农业科学院网站 | 院办公自动化平台 | 院科研管理系统 | 院财务管理系统 | 动物卫生风险评估与追溯平台

◎ 您现在的位置:
<a href="mailto:125% <a href=

FFF

刘宇卓

文章来源: 本站原创 点击数: 447 更新时间: 2012/11/6 【字体: <u>小</u> <u>大</u>】

载入中,请稍候 ……

- 上一篇文章: 王伟峰
- 下一篇文章: 没有了

【发表评论】【加入收藏】【告诉好友】【打印此文】【关闭窗口】

> 发表评论

关于〖<mark>刘宇卓</mark>〗的最新评论:



女,1967年9月出生,黑龙江省依安人,硕士。

现在江苏省农业科学院兽医研究所家禽重大疫病防控研究室工作,副研究员(五级)。

联系信息: 江苏省南京市钟灵街50号 江苏省农业科学院兽医研究所

电 话: 025-84390047 传 真: 025-84390330

E-mail: liuyuzhuo998@sina.com

教育及工作经历:

1、1985.9-1990.7 东北农业大学兽医系本科,获学士学位;

2、1990.8-1996.9 江苏省徐州种禽场化验室工作,技术员;

3、1996.10-1996.12 江苏省农业科学院畜牧兽医研究所消毒准备室;

4、1997.1-2003.2 江苏省农业科学院兽医研究所中试禽用疫苗车间, 期间先后担任生产主管及质检主管。

5、2001.10-2004.12 南京农业大学动物医学院预防兽医读硕士,获得兽医专业硕士学位;

6、2003.3-至今 工苏省农业科学院兽医研究所家禽重大疫病防控研究室,从事家禽疫病诊断与防控及禽用疫苗的研制。

主要研究方向:

家禽疫病诊断与防控、禽用疫苗的研制。

主持科研项目:

- 1、江苏省农业科学院院基金:水禽(主要为鸭)H9亚型禽流感灭活疫苗的研制;
- 2、江苏省质量技术监督局的江苏省地方标准: 鹅细小病毒病的诊断技术 PCR法;
- 3、江苏省质量技术监督局的江苏省地方标准: 鹅细小病毒病的PCR诊断技术;
- 4、江苏省科技推广项目—"兽用疫苗成果转化与产业化示范"子项目:鸡新城疫、禽流感(H9)二联灭活疫苗的研制;
- 5、江苏省农业科技自主创新资金项目: 鸭几种病毒性传染病PCR诊断技术的建立;

科研成果、奖励:

- 罗函禄、刘宇卓、张则斌、瞿永前、刘建平、刘茂祥、郭美玲、唐余华。鸡传染性法氏囊病综合防治技术推广应用。1999年获江苏省农业科学院科技开发特等奖。
- 2. 刘宇卓、冉茂菊、沈江平、刘建平、高成华。鸡传染性腺胃炎综合防治技术的推广应用。2001年获江苏省农业科学院科技开发一等奖。
- 3. 冉茂菊、刘宇卓、王继春、王丰、夏庆凤、高成华、沈江平、刘建平。鸡传染性鼻炎综合防制技术。2002年获江苏省农业科学院科技 开发特等奖。
- 4. 刘宇卓、冉茂菊、夏庆凤、高成华、沈江平。鸡肾病变型传染性支气管炎综合防制技术。2002年获江苏省农业科学院科技开发一等 奖。
- 5. 刘宇卓、李银、张敬峰、顾玉美。鸭H9亚型禽流感油乳剂灭活疫苗的免疫原性,2007获南京市科学技术协会组织的南京市科协第十二届优秀学术论文。

发明专利:

- 1. 一种水禽试验专用号牌,实用新型发明专利。专利号: 2012021700262710。排名第一。
- 2. 一种鹅细小病毒DNA的提取方法,申请受理号: 201110223119.1。受理日期: 2011.08.05。排名第一。
- 3. 一种鸡胚同时增殖H9亚型禽流感病毒及禽巴氏杆菌的方法,申请受理号: 201110047388.7。受理日期: 2011.03.01,排名第三。

发表研究论文:

- 1. 刘宇卓,李银,魏雪涛,张敬峰. 鸭副粘病毒与H9亚型禽流感病毒双重PCR检测方法的初步建立. 东北农业大学学报,2011,42 (12):55-59.
 - 2. 刘宇卓 李银 魏雪涛 张敬峰. 鹅细小病毒PCR诊断方法的初步建立。《江西农业学报》 2011, (3):
- 3. 刘宇卓,李银,魏雪涛,张敬峰.鹅细小病毒LH株的分离鉴定. 江苏农业学报,2009,25(5):1091-10942. 4刘宇卓,李银,张敬峰. H9亚型禽流感病毒NJ01株动物回归试验前后生物学特性比较[J].江西农业学报,2008,20(9):102-104.
 - 4. 刘宇卓,李银,魏雪涛,张敬峰. 雏鹅新型病毒性肠炎的初步分离和鉴定[J].江西农业学报,2008,20(10):95-96.
- 5. 刘宇卓,李银,张敬峰,魏雪涛,梁国民,吴继红. 鸭源H9亚型禽流感病毒NJ01株的灭活动力学研究. 江苏农业科学,2007,4:159-160.

- 6. 刘宇卓,李银,张敬峰,魏雪涛,梁国民,吴继红。一株鸭源H9亚型禽流感病毒的分离及鉴定. 江苏农业科学,2007,3: 153-154。
- 7. 刘宇卓,魏和生,黄福林,李银,魏雪涛,张敬峰.一株鸭源H9亚型禽流感病毒分离株生物学特性研究.江西农业学报,2007,19 (9):97-99.
 - 8. 刘宇卓 李银 张敬峰 顾玉美。鸭H9亚型禽流感油乳剂灭活疫苗的免疫原性。江苏农业学报,2005,25(4):

参编专著:

主编《鸭鹅疾病防治路路通》。

| 设为首页 | 加入收藏 | 版权申明 | 新闻投递 | 内部登录 |

江苏省兽医所网站©2009 vet. jaas. ac. cn All Rights Reserved 地址:江苏省南京市钟灵街50号 江苏省农科院兽医研究所 邮编:210014 联系电话: 84390328, 84392922, 84390330 传真号: 84390330 江苏省农科院网络中心制作并提供技术支持

<u> 苏ICP备05002137</u>