



王新

[来源]: [作者]: [发布时间]: 2012-11-15 [阅读次数]: 714



王新, 男, 1973年12月16日出生于四川省邛崃市, 博士, 副教授。

一、从事的主要研究方向

主要从事食品安全领域的教学和科研工作及分子营养的研究。

二、工作学习简历

2001年7月本科毕业于四川农业大学, 动物科技学院兽医专业;
2004年7月硕士毕业于四川农业大学, 动物科技学院预防兽医专业;
2007年7月博士毕业于四川农业大学, 动物科技学院预防兽医专业;
2007年7月应聘到西北农林科技大学食品科学与工程学院任教。

三、取得的研究成果和目前正在进行的科学研究工作情况

承担了食品学院《动物生理学》的讲授、实验及实习工作。发表论文10篇, 参编教材、著作1部, 参加省部级课题10项, 主持校专项课题1项。 学术论文

1 王印; 郭万柱; 王新; 徐志文; 朱玲; 王小玉. 猪II型圆环病毒-伪狂犬重组病毒活疫苗SA215(C)株的构建(初报) [J]. 四川农业大学学报, 2006, (2):125-129.

2 王新; 郭万柱; 徐志文; 王印; 颜其贵; 王小玉; 周婷; 罗燕. 应用PCR-RFLP方法对四川猪圆环病毒的检测与分型研究[J]. 黑龙江畜牧兽医, 2006, (6):7-83.

3 罗燕; 郭万柱; 徐志文; 刘艳丽; 殷华平; 王新; 王小玉; 苟琳. 含绿色荧光蛋白基因的猪细小病毒病-伪狂犬病重组病毒的构建[J]. 畜牧兽医学报, 2005, 36(10): 1064-1068.

4 王新; 郭万柱; 朱玲; 徐志文; 颜其贵; 王印; 王小玉; 罗燕; 周婷. 猪II型圆环病毒四川分离株鉴定及其ORF2基因序列分析[J]. 中国病毒学, 2005, 20(4): 438-440 .

5 周婷; 文心田; 曹三杰; 肖驰; 王新; 张雪锋. 用反转录-聚合酶链反应检测猪繁殖与呼吸综合征病毒的研究[J]. 四川农业大学学报, 2005, 23(2): 244-246, 252.

6 周婷; 王新; 文心田. 整合子-基因盒系统与细菌耐药性[J]. 动物医学进展, 2005, 26(3): 29-32.

7 曾智勇; 郭万柱; 徐志文; 宋振辉; 殷华平; 王新; 王小玉. 仔猪腹泻粪样中猪呼肠孤病毒的分离鉴定[J]. 畜牧兽医学报, 2007, 38(6): 574-580.

8 吴华; 郭万柱; 张芳; 王新. 荣昌猪自细胞介素-6基因的克隆与序列分析[J]. 2007, 5:18-20.

9 颜其贵; 王新; 郭万柱; 袁孟伟; 宋振辉; 殷华平; 李; 曹洪志; 陈斌. 三株芽孢杆菌对沙门氏杆菌的体外拮抗作用研究[J]. 中国预防兽医学报, 2007, 29(1):71-74.

10 颜其贵; 王新; 郭万柱; 袁孟伟; 宋振辉; 殷华平; 李?Z; 曹洪志. 三株芽孢杆菌对大肠杆菌的体外拮抗作用研究[J]. 四川农业大学学报, 2006, 24(4): 448-450.

四、联系方式

手机: 13259476277

E-mail: xingwang7516@yahoo.com.cn

Copyright西北农林科技大学食品科学与工程学院版权所有 2009 All Rights Reserved

信息管理：食品科学与工程学院 分管领导：龙清林 负责人：汪勇攀 网管员：董文科

地址：陕西杨凌 邮编：712100 技术支持：风云再起 管理登陆