

蓝莓酒渣对泡菜亚硝酸盐和生物胺的抑制作用	张娜威 陈凤仪 李二虎
烷过氧自由基氧化对草鱼肌原纤维蛋白热聚集行为的影响	
牛磺酸对肉鸡生长性能、肉质及肌肉抗氧化功能的影响	韩红丽 张婧菲 沈明明 何家乐 刘佳 杨培萱 王恬
'雪花'梨酒综合品质评价体系的建立	李丽梅 冯云霄 何近刚 钱训 张少军 关军锋
细叶小檗果小檗碱抑菌性能及机理	包怡红 张俊顺 符群 张海婷
利用示踪粒子及膨胀流变学研究 $\beta$ -乳球蛋白聚集体的界面行为	
魔芋甘露低聚糖的热稳定特性以及与低聚果糖益生元的对比分析	
利用密度泛函理论分析蓝莓花色苷抗氧化活性	王兰娇 李大婧 张良聪 柴智 何伟伟 黄午阳 包怡红 张钟元
对羟基苯甲酸及其烷基酯在水包油乳液中抗氧化效率的假相模型解释	黄师荣 万慧 颜思念 陈东方
杨桃种质果实品质性状遗传多样性分析	马小卫 苏穆清 李栋梁 郑斌 邹明宏
特殊环境巨大芽孢杆菌LB01抗菌活性成分的分离鉴定及抗病机理	丁从文 冯群 李春焕
蚕豆多酚对过氧自由基介导的DNA损伤的保护作用	林琳 卢跃红 陈友霞 刘珍珍 赵一灵 高春燕
辉光放电等离子体对硫色镰刀菌的杀菌作用	杜明远 龙海涛 田立鹏 付国瑞 毕阳 蒲陆梅
不同主产国别椰子水成分及预处理方式对细菌纤维素合成的影响	
超声辅助冷冻对鸡胸肉肌原纤维蛋白乳化稳定性的影响	张潮 吴宇桐 孔保华
湿热处理对薏米淀粉聚集态结构及糊化特性的影响	王宏伟 丁江涛 张艳艳 刘兴丽 张华
裸燕麦球蛋白源多肽作用于D-半乳糖致衰老小鼠的代谢组学研究	付媛 张美莉 高韶辉 张宇
低谷蛋白大米对Beagle犬血糖生成指数的影响	陈旭 陈选 杨炯 周少文 汪少芸
盐胁迫环境下发菜胞外多糖抗氧化作用及镇痛抗炎活性	常相娜 陈雪峰 龚频 杨文娟 王兰 袁霞 刘宁
虾青素对高脂HepG2细胞及高脂膳食饲喂C57BL/6J小鼠血脂代谢	刁翠茹 王静 闫勇 刘东 张晓寒 王浩
体外模拟胃肠道对鲫鱼卵唾液酸糖蛋白的降解作用	王婷 田迎樱 李雪静 王菲 王静凤
植物乳杆菌菌粉对肥胖大鼠肠道黏膜屏障功能的影响	
1-脱氧野尻霉素对肥胖小鼠甲状腺激素稳态的影响	李思远 宁俊丽 丁晓雯 黄先智
牦牛屠宰中金黄色葡萄球菌分离菌株的流行特征	屈云 佟尧 谈永萍 赵燕英 唐俊妮
绿豆肽对脂多糖诱导急性肺损伤小鼠肺组织的保护作用	刁静静 刘妍兵 李朝阳 于笛 左锋 张丽萍
桑叶生物碱粗提物对D-半乳糖诱导的小鼠蛋白氧化损伤的改善作用	杨忠敏 沈以红 黄先智 王祖文 丁晓雯
硫辛酸对阪崎克罗诺杆菌感染能力的抑制作用	郭都 赵宇阳 王瑞霞 王硕 夏效东 石超
猕猴桃皮多酚对高脂膳食大鼠脂代谢紊乱的调节作用	苏天霞 袁敏兰 周艳 孙晓红 张清海
桑叶生物碱对肝纤维化小鼠抗氧化能力及炎症因子水平的影响	王祖文 沈以红 黄先智 丁晓雯
木犀草素及其黄酮苷的抗炎、抗氧化作用	王伟 何平 江小明
聚乳酸活性抗菌薄膜的性能及其对樱桃保鲜效果的影响	李洋洋 宋文龙 郗海燕 李立
$\epsilon$ -聚赖氨酸对草鱼鱼肉优势腐败菌的抑制作用及其冷藏期间微生物多样性的	

UV-C和LED红光复合处理对西兰花贮藏品质的影响	刘泽松 史君彦 左进华 高丽朴 王清 孟德梅
高通量测序分析白切鸡菌群多样性	宋相宇 李鸣 王虎虎 徐幸莲 蔡林林
大豆分离蛋白/纳米纤维素/阿魏酸复合膜的制备及其包装性能	
枸杞鲜果贮藏期间质量损失率与时间的拟合及与质构参数的关系	程晓燕 葛向珍 薛华丽 毕阳
棒曲霉素生物合成及分子调控研究进展	王艳玲 郭小洁 张紊玮 尚敏敏 宗元元 毕阳
灵芝多糖和猪苓多糖及其复方的免疫调节作用研究进展	黄青 李丽媛 刘晴晴 王钊
食源性天然产物对酒精性肝损伤的防护作用研究进展	曲航 高鑫 伊娟娟 王振宇
生鲜肉中假单胞菌致腐机制的研究进展	张若煜 董鹏程 朱立贤 毛衍伟 罗欣 张一敏 韩明山 韩广星
致病菌抵抗溶菌酶机制的研究进展	张新帅 阮瑶 刘武康 陈倩 顾丽红 郭爱玲
微生物健康产业发展态势与对策建议	马爱进 韩盼盼 刘杨柳 孙宝国
白酒风味化学研究方法及酱香型白酒风味化学研究进展	唐平 山其木格 王丽 王凡 李长文 卢君
发达国家特殊医学用途配方食品标签管理的做法及启示	宁博 苏强 杨波 高海涛 余清