

- 麦麸膳食纤维对小麦粉糊化及凝胶质构特性的影响 姜小苓 李淦 胡喜贵 吴晓军 李秀玲 于红彩 茹振钢
- 池塘养殖与野生三疣梭子蟹滋味的比较研究 侯文杰 吴旭干 施文正
- 挂串密度对晾房干燥吐鲁番无核白葡萄干品质的影响
- 加工方式对外施天然抗氧化剂面制品抗氧化能力的影响 郭函 迟莹莹 陈诗豪 李阳 陈巧灵 蒲至恩
- 三种茶渣挤压改性及水合特性研究 黄梦姣 刘宁 孙玉姣 陈雪峰
- 绿原酸抑制猪肉肌原纤维蛋白氧化及NDEA生成的作用研究 李玲 季慧 段家玉
- 精炼过程对茶籽油脂肪酸与挥发性物质的影响 李梓铭 李玉平 余佳荣 喻宁华 黄军
- 白茶乙醇提取物体外抗氧化活性研究 钱波 廖衫 刘斯悦 潘彩琳 何仲文 宋家乐
- 还原糖对牡蛎蛋白肽糖基化反应产物功能特性与抗氧化性的影响 牛改改 游刚 李京丽
- 猴头菇多糖的乙酰化修饰及其抗氧化活性研究 徐兵 王华丽 林晓颖 陈义勇
- 木贼醇提取物不同萃取部位总酚酸、黄酮含量测定及抗氧化活性研究 董蕊 孙昌霞
- 平阴玫瑰花托多糖的结构特征及抗氧化活性分析 马耀宏 马润隆 郑岚 杨艳 杨俊慧 蔡雷 刘庆艾 庄晓凤 王业强
- 海蜇胶原蛋白肽的生物活性研究 李玉芬 郑明星 叶秀云 林娟
- 赤藓糖醇对豌豆分离蛋白结构和功能特性的影响 周向军 朱敏涛 袁毅君
- 两种茶菊5个开花时期品质测定与评价 孙英 林舒琪 杨秋玲 陈瑞丹
- 绿豆酸浆中淀粉絮凝菌的分离鉴定及其生长特性 刘黎莹 许云贺 叶青 张莉力
- 云南建水酸浆豆腐中乳酸菌的生长特性 王嘉琪 吕铭守 涂婧 王冰 杨杨 张娜 石彦国
- 羊肉部分下脚料发酵工艺条件的优化 秦选吉 梁肖娜 穆易君 陈洋 刘崑
- 一株食蜜魏斯氏菌的分离鉴定及其质粒的序列分析 张广峰 张楠笛 赵婷婷 许琴 谭霄 向文良
- 超声波辅助复合酶法酶解木薯淀粉工艺优化 任欢欢 杨晓宇 梁晓娟 陈泽林 马花 张继
- 阿魏酸对大肠杆菌和蜡状芽孢杆菌产组胺的影响 赵利利 李志田 李彬彬 薛林林 卢士玲 樊庆鲁
- TG酶和漆酶对双歧杆菌益生菌酸奶品质的影响 李思宁 唐善虎 毛澜兰 胡洋
- 新型青霉素结合蛋白基因(Bt-pbp2)的克隆、表达及其在青霉素残留 鞠守勇
- 陈皮总黄酮提取及抑菌活性初探 王慧芳 邵圣娟 王曼 孟戎茜 郭月艳 郑佳楠 卫静莉
- 慈姑粉的喷雾干燥工艺优化 陈梦 段玉清 罗孝平 覃飘燕 余运波 张海晖
- 鼠尾藻岩藻黄素超声辅助提取及其纯化工艺优化 王乐 李丽 牟海洋
- 柿果胶提取工艺优化及理化性质研究 张雪丹 杨娟侠 王丹 王明林 辛力
- 响应面法优化糖尿病肾病患者专用山药馒头配方 关倩倩 李华 张文龙 刘丽娜 徐同成 邱斌 刘玮 贾敏 宗爱珍
- 酶解-超声组合提取蒲公英中绿原酸的工艺优化 徐树来 金慧荣 任红波 王丽 张静 陈井权 温暖
- 响应面法优化百香果酒发酵工艺研究 杨玉霞 康超 段振华 朱香瀚 李定金
- 浙贝母花-宁海白枇杷花保健饮料的研制及其止咳作用 王翰华 陈宏降 王强 倪梦茜 阮洪生
- 桑葛降糖粉的生产工艺与体外活性研究 郑文青 张显 余婷婷 张娇 魏屹
- 介孔分子筛搭载槲皮素食品抗氧化活性包装膜制备及其性能研究 李成 丘晓琳 唐亚丽 詹光颖
- 采用电子舌法检测橙汁及白酒的品牌及纯度 马泽亮 殷廷家 国婷婷 王志强 李彩虹 郭业民 孙霞
- 离心筛网式青核桃脱皮机的设计与实验 杨忠强 崔宽波 闫圣坤 孙俪娜 阿布里孜·巴斯提 李忠新 王庆惠

QuFChFRS结合GC-MS法快速检测酿酒玉米中14种邻苯二甲酸酯	李玮 姜洁 杨红梅 王浩 贾婧怡
核磁共振氢谱结合PCA-SVM算法分类鉴别食用植物油	
多壁碳纳米管固相萃取/气相色谱-质谱测定蔬菜中的苯醚甲环唑农药残留	
ROAV法分析超高压处理对小龙虾仁关键挥发性成分的影响	周蓓蓓 陈小雷 鲍俊杰 胡王 李正荣
柱前衍生-高效毛细管电泳法分析不同黄酒的多糖组成	陈传平 陈乃东 陈红凤
不同做形干燥方式对名优祁红香气成分的影响	胡善国 黄建琴 雷攀登 王辉 杨婷 周汉琛
双波长法测定南瓜中直链与支链淀粉含量	李晓娟 李柱刚 王珣 韩俊岩 赵伟 赵日 陆杰
转基因大豆及其制品二重荧光定量PCR的建立与验证	王凤军 叶素丹 陈冠武 包永华
振动频率对蜜瓜贮藏期间质构特性和细胞的影响	刘建志 杨晓清 杜亚楠
~(60)Co- γ 辐照食用茵茵糕货架期预测及贮藏特性研究	
基于聚乙烯醇-溶菌酶复合抗菌涂膜剂的鸡蛋保鲜研究	刘巧 罗进旭 付星 蔡朝霞 范培仲 马美湖
纳他霉素对采后蓝莓果实灰霉病(<i>Botrytis cinerea</i>)防治	周福慧 姜爱丽 姬亚茹 胡文忠 陈晨 王馨悦
茶多酚、壳聚糖、溶菌酶复合保鲜剂对高白鲑鱼片保鲜效果的影响	徐楚 王锡昌 马壮 卢峰 张龙 巴特尔达赖
植物乳杆菌SCS2不同受试物对小鼠血糖及氧化应激的影响	孟晓 蒋丽施 陈艳 刘蜀坤
墨西哥黄唇鱼鱼肉胶原肽促进小鼠伤口愈合作用	来梦婕 陈玉峰 张英 楚秉泉
岗巴羊肉营养品质及其因子分析	张唐伟 贺继峰 余耀斌 次顿
植物乳杆菌DMDL 9010制剂调控SD大鼠脂质水平的研究	
低分子量胶原蛋白肽交叉苦瓜素辅助降低糖尿病小鼠血糖作用特性	
红松子油及皮诺敛酸的研究进展	李景彤 刘迪迪 王振宇
工业微波灭菌技术在食品加工领域的研究进展	阎若萍 王易芬 涂桂飞 栾东磊
拮抗酵母控制果蔬采后真菌病害研究进展	王瑶 姜冬梅 王刘庆 韦迪哲 王蒙
淀粉颗粒形貌表征研究进展	闫溢哲 周亚萍 刘华玲 史苗苗 刘延奇
石斑鱼的营养、保鲜与加工技术现状	张涛 吴燕燕 林婉玲
蛋白质巯基亚硝基化及其对宰后成熟肉品质影响的研究进展	郎玉苗 孙宝忠 马立新 张松山 谢鹏 杨红茹 李翠
百香果皮多糖的分离纯化、结构特性及生物活性研究进展	刘纯友 殷朝敏 黄永春 耿放 杨锋 黄承都 张昆明
高氯酸盐毒性及其检测方法研究进展	宋正规 沈坚 张爱芝 张书芬 满正印 邢家溧 蔡君美 李和生
芸豆籽粒中胰蛋白酶抑制剂的研究进展	葛平珍 余莉 王昭礼 吴宪志 何友勋 张时龙