

- 改性蜡质玉米淀粉抗消化组分的理化性质及分子结构表征 何健 王韧 张昊 周星 陈正行
- 氧化分解过程中亚油酸组成成分及挥发性物质的变化 王建辉 王秀 陈奇 王发祥 李向红 俞健 刘永乐
- 宽体金线蛭多肽-锌螯合物的制备及其结构表征 曾庆瑞 钱文举 王梦璠 周宇 陈媛媛 韩曜平
- 以秀丽隐杆线虫为模式生物的蓝莓果酒抗氧化及抗衰老研究 魏焘 曾敏 李珂 王远亮
- 单环刺螠体壁肌酶解产物的营养评价及溶解性分析 刘海梅 王苗苗 赵芹
- 华中农业大学油菜育性调控机理研究获进展
- 柠檬酸钠对小鼠生理及肠道菌群的影响 张宁 李东尧 张秋香 张灏 陈卫
- 研究发现牛吃抗生素甲烷排得多
- 基于神经网络—生长动力学模型对DM423生物量的软测量 曾祥燕 赵良忠 李冰 李琳
- 芥蓝胶功能特性的研究 李泽珍 陈敏
- 鸡蛋壳暗斑成因 张铭容 叶劲松 李昕阳 张子丽 韩静静 王雨涵
- 槟榔热加工中生物碱传质特性及其工艺参数优化 龚茵茵 杨大伟 高晓婷
- 韩国CJ第一制糖研究发现:大酱能提高免疫力
- 基于SOM和SVM的食醋品质近红外定性分析 郝勇 赵翔 温钦华 陈斌
- 鲜食苹果中棒曲霉素HPLC检测及前处理条件的优化 孙丽华 钱卉苹 李志文 陈计峦 庞学群 闫师杰
- 复合诱变增强植物乳杆菌fmb10的抑菌性能研究 陈芸芸 陆兆新 党丽娟 高钰淇
- 微波消解—电感耦合等离子体质谱法检测虾中镉含量的工艺优化 李倩云 周国燕 曹蕾
- 枇杷内部品质近红外光谱无损检测 王茜 吴习宇 庞兰 徐丹
- 在线支付消费方式在旅游区食品安全追溯中的作用及应用 刘文斌
- 食品安全在企业财务绩效中的功能作用及实现路径 王来根
- 澳研究发现海螺、藻类等北方海洋生物可能入侵南极海域
- 一种新型连续层叠式榨汁机设计与试验机验证 马松柏 张绍英 王晶
- 一种基于逆向运动学分析的物料抓取机器人自导航系统 李峰 张雪松 岳云 张忠美
- 豆粉压力喷雾干燥机壳体弹塑性应变强度研究 王振成 刘爱荣 魏金营 赵永杰
- 磨谷机振动喂料器中物料流的离散元模拟及试验研究 贾乐乐 阮竞兰
- 海湾扇贝毛刷辊与高压气喷组合式清洗机试验 杨淑华 滕桂君 李娜 弋景刚 王鹏
- 批式循环粮食干燥机板式换热器优化设计 张宇 谢洁飞
- 白酒大曲多点柔性制曲机设计及其结构优化 谢亮亮 田建平 杨海粟 张良栋 孟思栋
- 基于计算机视觉的啤酒瓶空瓶检测图像采集技术 何小虎
- 提高烟草制丝线柔性化生产水平的方法与实现 苏福彬
- CH透明纸包装机烟包压紧装置的改进 邓永祥 李高军
- 加香加料泵驱动系统的改进设计 吴文强 易浩 刘斌 刘勇 张辉 张学武 许俊敏
- 基于电子鼻和乙醇传感器判别草莓新鲜度的研究 徐静 赵秀洁 孙柯 王卓 屠康
- 壳聚糖及柠檬汁对甘蔗汁保鲜效果的影响 沈王庆
- 不同风味烧烤盐货架期分析 岳元媛 田艳

含石榴皮提取物的活性薄膜在猪肉保鲜中的应用研究	户帅锋 谢庆超 梁贤波 李立
包装处理对阿克苏地区鲜食核桃贮藏品质的影响	王萍 宋丽军 陆健康 侯旭杰
乙醇熏蒸对采后油豆角衰老相关生理指标的影响	郭禹 姜宇芙 钟佳 王东雪 汪强 靳亚忠 王颖
莴苣茎水溶性多糖的单糖组成及免疫调节活性研究	
远志多糖提取工艺优化及其抗氧化活性研究	景永帅 吴兰芳 王乾 郑玉光 严玉平 蒋爱民
莲子钻芯粉中甲基莲芯碱的抗氧化性研究	任美 夏延斌
腐乳中低聚肽氨基酸组成及抗氧化活性研究	唐杰
硅胶—硝酸银硅胶柱层析分离纯化 β -倍半水芹烯	王艳 周长远 杜爱玲
金线莲根茎提取液冷冻浓缩工艺优化	王文成 陈梅英 陈锦权
菱角壳中总黄酮提取工艺的优化	刘冬敏 王建辉 刘永乐 谭力 王斌
热风干燥方便馄饨制备及工艺优化	黄敏 董庆亮 郑建仙
高产谷胱甘肽酿酒酵母选育及保健功能苹果酒开发	黄静涵 徐菁菁 刘爱平 徐新彪 刘双平 毛健
酶解—美拉德反应修饰改善烟草薄片品质的研究	龙章德 张鹏 薛云 于静洋 黄东业 韦康 张晓鸣 李志华
五谷酸奶的研制及其清除自由基的能力	陈晓华 李建周 王冬平
南极磷虾壳中虾油提取工艺优化	徐洋 姜启兴 刘富俊 许艳顺 李婧茹 张庆香 夏文水
挂面生产工艺及设备研发进展	刘锐 张影全 武亮 邢亚楠 魏益民
食源性生物活性肽免疫调节功能研究进展	陈月华 程云辉 许宙 文李
外界因子调控类胡萝卜素生物合成研究进展	殷林 林俊芳 叶志伟 郭丽琼 简锦辉
洞庭湖区淡水鱼中有毒有害物质残留研究现状	徐思敏 王建辉 刘永乐 陈奇 王发祥 李向红 俞健
添加物对明胶改性作用研究进展	康莎莎 辛颖 陈复生
高压脉冲电场杀菌系统中高压脉冲发生器研究进展	夏涛 吴云峰 王胜利 戴磊 胡波洋 苗玲
超声处理技术在肉类工业中的应用研究进展	雷辰 夏延斌 车再全 任美