

阿魏酸与咖啡酸对丙烯酰胺形成及消减的影响	吴豪杰 于淼 黄才欢 欧仕益
紫薯粉对面包粉流变学及糊化特性的影响	何兆位 刘雄 赵天天 舒远凤
高压均质和胶体磨改性对油橄榄果渣水不溶性膳食纤维性能的影响	
RS_3型籼米抗性淀粉制备方法对其结构和理化性质的影响	欧阳梦云 王燕 赵传文
清香型卷烟风格特征的修饰强化研究	殷飞 于静洋 张晓鸣
酿酒酵母低渗透敏感性突变株的选育	叶菁 岳希洁 蒋雪薇 罗晓明 陈代文 吴健 李赤翎
产银杏内酯内生真菌的分离与鉴定	陈小明 何福林 李志忠 袁志辉
洋葱皮黄酮抑制脂肪细胞生成作用	韩英 林墨 刘昊明 许美娜 徐红艳 李官浩
GC—TOF MS结合化学计量学用于安化黑茶的识别	颜鸿飞 彭争光 李蓉娟 陈练 王美玲 付善良 戴华 张帆
UPLC-Q-Orbitrap HRMS同时检测水产品中磺胺和喹诺酮	杨璐齐 李蓉 高永清 张朋杰 张鹏云
混菌发酵消减大米中镉的工艺优化	陈瑶 廖卢艳 吴卫国
HGC和UV-HGC测定植物油中溶剂残留量的不确定度评定	张红莉 许均华 徐文泱 李勇
果冻食品高速双面贴标机伺服系统主振频率研究	王振成 郑路 冯宪民 赵永杰
小袋山核桃仁包装机袋膜纠偏模糊控制系统设计	胡汪洋 曹成茂 吴正敏 蒋兰 胡梦柯
基于人工蜂群算法的高速变螺距分件供送螺杆优化设计	李全来
机械蒸汽再压缩系统的流程模拟及性能研究	李伟 洪厚胜 朱曼利 孙宏韬
基于有限元法的禽蛋检测机构蛋壳破损率研究	王栓巧 郁志宏
高压脉冲电场共场式杀菌处理腔的仿真分析与优化	高庆学 平雪良
碗形海蜇皮螺旋切刀结构设计与有限元分析	王德强 陶学恒 王明伟 王俊 陈金石
气流扰动吸粮机关键部件的设计与分析	王继焕 刘啟觉
节能型循环风式多级叶丝风选系统的研发与应用	朱国成 魏甲欣 郭宏敏 李书芳 曹利红 范磊 宋伟民
一种新型数字式金属探测仪的研制	黄健
一种小型家用磨面机的设计研究	谢明佐 贾瑞清 马飞 宋涛 周东旭
载Nisin壳聚糖淀粉涂布纸的制备与性能分析	刘丹青 卢立新 方家畅
朴拙之美:包装设计中传统文化元素的创新与应用	吴余青
基于人性化设计理念的食品包装案例解读	王小芳
臭氧水处理后的鲜切杭白菜货架期模型的建立与评价	雷昊 谢晶 乔永祥
不同阻隔性包装材料对生菜保鲜效果的影响	马涌航 刘建新 陈湘宁 杨肖飞
3种精油处理对鲜切西兰花品质的影响	黄文部 马菀笛 文豪 何靖柳 秦文
无核蜜橘商品化处理适用果蜡筛选	马佳宏 曾凯芳 邓丽莉
白萝卜薄层热风干燥特性及其数学模型	黄珊 王修俊 沈畅萱
绿豆皮可溶性膳食纤维提取工艺优化及其物理特性研究	罗磊 王雅琪 马丽萍 朱文学 张宽 姬青华 马永哲
不同极性柳叶蜡梅叶萃取物总酚含量及其抗氧化、抑菌能力研究	吴永祥 王祥 江海涛 丁康俊 赵成龙 胡长玉
洋葱皮提取物对西式香肠抗氧化及品质的影响	许美娜 陈乃阳 牟柏德 王增凯 于帅 崔泰花 李官浩
破壁方式对蜂花粉抑制α-葡萄糖苷酶活性的影响	刘文静 张志旭 秦丹

马铃薯全粉添加量对小麦粉及其挂面品质特性的影响  
水分添加量对豇豆发酵过程中品质变化的影响

曾希珂 章丽琳 刘章峰 张喻

填料对再造烟叶基片结构及品质的影响

卢昕博 戴路 史春云 黄华 杨君 吴志宏 肖伟 陶丰 周国俊

高品质榨菜微波水浴联合灭菌工艺优化

赵丹 刘雄 张磊 赵天天 田俊青 李朝盛

基于回归分析法建立杏梅凉果感官评分方程

周彤 陈恺 董卓群 李焕荣 生曼丽 闫雪 靳玉萱

欧盟评估T-2毒素与HT-2毒素的膳食暴露风险

复合酶解制备甜橙全果汁工艺优化

孙俊杰 付复华 李绮丽

沙棘籽油微胶囊的制备及其性质研究

刘光宪 周巾英 祝水兰 熊慧薇 冯健雄

海产品副溶血性弧菌控制研究进展

全沁果 莫日坚 谭力 闫协民 苏添添 周春霞 洪鹏志 李承勇

纸基微流控芯片的加工及其应用

闫宇 许长华 谷东陈

X射线荧光光谱在土壤重金属检测中的应用进展

孟蕾 韩平 王世芳 任东 王纪华

特殊医学用途配方食品的立法建议

王林智 汪敏 刘学武

乡土食品的文化意义与现代传承

欧阳国辉 郭佳