

- 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
- RS₃型粳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 陈小朋 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 王学俊 芦金石
- 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 马菡笛 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 马丽苹 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	曾希珂 章丽琳 刘章峰 张喻
水分添加量对豇豆发酵过程中品质变化的影响	
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浊汁工艺优化	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