

金磁微粒的制备及其催化性能	韩博林 关桦楠
鸡肉炒炖加工过程中品质的变化	栗俊广 柳红莉 相启森 袁柯 钱星伊 白艳红
超声波处理结合糖基化改性对BSA-乳糖体系乳化性质和结构的影响	
不同黑茶多糖的组成分析及其抗氧化活性	杨新河 黄明军 马蔚 舒婷 何慧 吕帮玉
基于回归分析方法的烟丝结构与卷烟物理指标关系研究	姚二民 邵宁 李晓 祝文欣 马亚楠 曲利利 徐秀峰
20种黑米的总酚含量与抗氧化活性	李静 焦雪 华泽田 周中凯
静压力对苹果介电特性和胞内水分的影响	屠鹏 边红霞
微波泡沫干燥条件对树莓果浆干燥特性影响	王文君 宋月 陈锴迪 朱广浩 郑先哲
条浒苔中铝的化学形态分析	袁爽 蔡怀依 许翔 李勇勇 邵君 娄永江
木质化鸡胸肉发生率统计及其肉糜功能特性研究	陈宏强 王虎虎 赵雪 徐幸莲
高压结合热处理对猪肉滋味的影响	黄业传 李婷婷 李凤 雷裕田
多香果粉对肉丸中N-亚硝胺的抑制作用	朱倩颖 王宗义 高哲 丁轲 韩涛
麦饭石对葡萄中农药残留的吸附效果	王岩 高建伟 裴世春 李妍 赵爽 马明欣 王妍 殷艳珍
酶法水解滑菇蛋白制备抗氧化肽的工艺优化	钱磊 张志军 周永斌 刘连强 翟宏伟 刘建华
抗克百威单链抗体的可溶性表达、纯化与鉴定	詹屋强 黄宇婷 张瑾如 李家冬 刘姚 沈兴 王弘
乙醇溶液体系酶解-微波辅助提取红菊苣总苷	朱建星 尹元元 王红艳 刘玲翠 张万忠
酶法辅助提取桂花精油工艺优化	张雪松 裴建军 赵林果 汤锋 房仙颖 解静聪
金鲳鱼内脏脂肪酶的初步纯化及鱼皮酶法脱脂的工艺优化	刘洪霞 夏光华 李川 张培 申铉日
响应面法优化酶解玉米谷蛋白制备抗氧化肽的研究	陈琳 潘妍 杨翠 杨清雪 卓婷烨 李祖明
磁化水培养对大球盖菇菌丝生长特性的影响	曾健勇 张国财 赵博 毕文玉 张国珍
5株植物乳杆菌生物学特性及安全性评价	李晓颖 刘虹 张颜廷 王静
降解黄曲霉毒素M1菌株筛选方法的建立与菌株鉴定	孙晓霞 胡连霞 姜彦芬 陈志敏 付琦
纯种乳酸菌混合发酵对生姜品质的影响	张洪超 薛张芝 周红丽 刘宗敏 金洋 李密 宋正规 李和生
不同培养基质上阪崎克罗诺杆菌生物膜的比较	游雪娇 赵智颖 马连营 彭斐元 李良秋
黄曲霉毒素B_1降解菌活性产物的提取及其应用性质研究	岳晓禹 陈威风 邹健 李欣 杨娜 李军霞
树莓酵素与蓝莓酵素有机酸分析及其体外抗氧化性能	
响应面优化杨梅果酒发酵工艺及其抗氧化性	苏龙 吕凤丹 王雪儒 冯露 严素萍
黑豆渣粉对饼干品质的影响研究	李兴江 王巧云 李静红 李顺 郑志 陈小举 顾永忠 吕西军 姜绍通 吴学凤
红枣三萜酸大孔吸附树脂纯化特性及其抗氧化活性研究	蔡天娇 雷宏杰 王瑞珍 徐亚飞 徐怀德
加热对毛肚品质的影响	贾洪峰 张淼 邓红 朱莉 严利强
果蔬冷冻干燥颗粒的配方研究	李安 王建超 王宇宇 姜义雪 吴德智
草鱼不同部位挥发性成分分析及生姜脱除草鱼腥味物质的工艺研究	周若琳 胡盛本 姚磊 李静 邓泽元
几种不同提取方法对燕麦总多酚含量的影响	夏甜天 曹龙奎
响应面法优化红芸豆种皮花色苷的超声波辅助提取工艺及其抗氧化活性研究	郝瑞林 梁爱琦 董倩倩 范建凤
超声协同酶法对油茶饼粕多糖提取工艺的研究	石浩 何小娥 樊绍刚 王文龙

白果糯米粉的微波膨化工艺条件及质量评价研究 星点设计-响应面法优化月见草油-β-环糊精包合物的制备工艺	薛张芝 莱书铭 张洪超 宋正斓 金洋 李密 郑丽 李和生 王慧竹 朱文静 石琳 姚海丽 钟方丽
正交实验设计法优化超声复合酶提取甜茶苷工艺	叶琴 杨洋 袁经权
川味香肠调料配方的优化及风味分析	李鹤 陈羽 李明国 曹琳
无菌包装滩羊肉冷拼菜肴低温保鲜的工艺优化	牛佳 张同刚 胡倩倩 罗瑞明
假酸浆子胶与海藻酸钠凝胶球的质构特性	陈梦洁 金忠兴 李志勇 杜杰 王正武 钟耀广
添加木薯淀粉和谷朊粉对保湿熟面条品质的影响	刘紫鹏 陆启玉
流动注射化学发光-标准加入校正法快速测定食品中的微量铬	高向阳 张娜 郭楠楠 魏龙 江晓琴
RP-HPLC法同时测定新疆野山杏果肉中10种有机酸成分	
酸水解-斐林试剂滴定法测定大米淀粉含量的研究	张越 付莉
超高效液相色谱-串联质谱法测定哈密瓜和茄子中氟啶虫胺腈的残留量	
顶空-固相微萃取-气相色谱-质谱联用法分析啤特果挥发性风味物质	魏晋梅 刘彩云 张丽 张咏梅
毛细管区带电泳衍生化直接测定蜂蜜中糖含量	王守箐
基于聚丙烯酰胺分子印迹包金核壳纳米粒子对食用油中黄曲霉素B1的SER	孙文 张芹 陈小意
可见/近红外光谱技术无损检测新鲜鸡蛋pH及蛋白质的研究	李海峰 房萌萌
柱前衍生高效液相色谱法测定面制品中溴酸盐的含量	陶涛 丁洪流 程浩
表面增强拉曼光谱快速检测西瓜中甲基异柳磷农药残留	朱莉娅 韩宇 陈文 刘东莉
近红外光谱快速检测石榴果皮多酚与黄酮含量	王琼 初丽君 寇莉萍
丙酮酸乙酯对樱桃采后保鲜效果的影响	赵宇瑛 张丽珍 吕国涛 李娟娟 张劲松 王楚 牛宇 冯志宏
一氧化碳发色罗非鱼片急性毒性与遗传毒性研究	
红树莓水提取物和乙醇提取物的降血脂功能比较	靳振刚 旷慧 王金玲
不同产地东北林蛙卵胶膜中蛋白质和水解氨基酸含量差异比较	董蕊 马卓群 卫功庆 孙昌霞
适配体在食品中有害小分子检测领域应用的研究进展	侯思露 梁法超 何庆华 许杨
甜叶菊功能性成分研究进展	王少甲 尤飒飒
食用槟榔中槟榔碱毒性及生理活性研究进展	熊雄 李珂 易书瀚 赵紫薇 成焕 吴忠坤 王远亮
生物活性肽的制备及分离纯化方法研究进展	李璇 杜梦霞 王富龙 申明月 谢建华 谢明勇
可食性明胶复合膜及其在食品包装上的应用研究进展	胡熠 唐艳 周伟 张进杰 杨文鸽 徐大伦 楼乔明
微生物在果蔬贮藏保鲜中的应用研究进展	毕文慧 姚健 刘学俊 陈庆敏 陈宇航 程媛媛 岳凤丽