

- 羧甲基果聚糖的胶原肽修饰及其活性研究 曾艳 张颖 门燕 孙媛霞
- 食用木薯全粉添加量对饼干品质、质构特性及消化性能的影响
- 果胶协同干热变性对甘薯淀粉分子结构的影响 陈梦雪 冯亮 李飞 张静雅 李光磊
- 底物浓度对酸性蛋白酶水解面筋流变特性的影响 张少敏 钱杨鹏 刘慧燕 沈会平 余权 崔春 董可明
- 超高压处理对消减乳源酪蛋白抗原性影响的体外模拟研究 曲志华 张小强 周亚盼 梁晓瑜 张妍 王旭 刘静
- 萜烯挥发油的提取及抗氧化和抑菌活性研究 吕纪行 纪明慧 郭飞燕 陈光英 翟富荣
- 桦树叶黄酮提取物对人脐静脉内皮细胞抗氧化活性的研究 刘玥 苗欣宇 文连奎
- 不同水解冻条件对速冻荔枝品质的影响 李鹏飞 吕恩利 陆华忠 王广海 黄章华 黄浩
- 冷冻储藏巴杀鸡蛋白液的功能及烘焙应用特性研究 徐吉祥 楚炎沛
- 硬脂酰氯改性对莲原花青素低聚体在油脂体系中抗氧化性质的影响 张亚楠 谢笔钧 孙智达
- 短期饥饿对草鱼肌肉质构的影响 夏耘 余德光 谢骏 张凯 蔡欢欢 朱志伟
- 丹参内生真菌产生淀粉酶菌株的筛选鉴定及酶学性质分析
- 白鲢鱼肌肉脂肪氧合酶提取条件优化及酶学性质研究 王帮国 林琳 余振宇 李洋 姜绍通
- 不同氮源组成麦汁对酿酒酵母发酵性能的影响 周永婧 卢敏 阳辉蓉 涂京霞 赵海锋
- 食源性致泻大肠杆菌血清型及毒力基因的研究 余晓丰 杨勇 占利 梅玲玲 陈国刚
- 桃果实褐腐病拮抗菌的筛选、鉴定及其拮抗活性 殷晓慧 王庆国 张畅 石晶盈
- 豆类胰蛋白酶抑制剂亚基特性研究 俞红恩 康玉凡
- 红曲菌发酵对广式腊肠颜色和蛋白质降解的影响 金二庆 廖顺 彭聪 王倩倩 吴建中
- 不同乳酸菌发酵萝卜干的品质动态变化研究
- 仿生硅化固定化胰蛋白酶用于控制生物粘泥的研究 周冉 宋玉品 刘玲君 范梦姣 刘春雨 张一凡 吴欣蕊
- 铁皮石斛多糖液态发酵工艺及其抗氧化活性研究 薛燕 李丽 刘光荣 王笑月 王巧娥 董银卯
- 发酵条件对猕猴桃果酒中多酚含量的影响 张晶 左勇 谢光杰 张鑫 孙时光 翟娇娇
- 复合澄清剂澄清菠萝汁的工艺研究 李涛 赵云
- 超声波协同酶法提取菊苣根多糖工艺优化 许芳 吴雨龙 王俏娜 付爱叶 汪振炯 王仁雷 华春
- 中国对虾壳制备几丁质工艺研究 柏韵 李然 张振 郭雪松 张冬阳
- pH调节法优化鸢乌贼分离蛋白制备的工艺研究 董淑华 黄卉 李来好 杨贤庆 郝淑贤 荣辉 李春生
- 蒸蛋的制作工艺优化及其质构特性研究 李云波 张晓娜 姚双丽 马汉军 刘本国 赵思明 熊善柏
- 黄参酒生产工艺优化及香气成分研究 李素岳 张鸣明 钱滢文 宋勇强 牛犇 胡先望 梁宁
- 不同干燥方式对银杏全粉品质的影响 张风景 顾正彪 李兆丰 洪雁 程力 李才明
- 甜茶黄酮回收工艺及抗氧化性研究 刘程程 张彩云 郑奎玲 陈显刚 廖莉玲
- 基于BP神经网络的牡蛎 α 葡萄糖苷酶抑制剂活性肽制备工艺优化 延海莹 刘盟梦 左思琦 李先玉 王鹏
- 不同干燥方式对核桃青皮品质的影响 徐亚飞 雷宏杰 王瑞珍 蔡天娇 李梅 徐怀德
- 喷雾干燥条件对荔枝酸奶粉乳酸菌存活率及粉体特性的影响 郑巨 赵雷 王凯 胡卓炎
- 番木瓜片热风微波耦合干燥条件及干燥模型建立 易丽 杨薇 王晨
- 复合增稠剂和护色剂对低糖树莓果酱品质影响 李晓静 韩宗元 闫思凡 白智慧 刘毅

响应面分析法优化黑豆中皂苷的提取工艺及其抗氧化性研究	李雷 薛成虎 弓莹 高立国 李改琴 于二荣
网状甜瓜变温压差膨化工艺研究	孙希云 丑述睿 王子萱 李天来
枸杞子残渣中多糖的提取工艺研究	龙晓燕 叶林 蔡林军 刘艺
响应面法优化黑果枸杞中原花青素提取工艺	赵文娟 宋扬 李文婧 杨洪江
壳聚糖-山梨酸钾复合涂膜对鲜果枸杞保鲜品质的影响	禄璐 张曦燕 李晓莺 何军
四种方式制备的黑胡椒风味成分分析	黄菲菲 吴桂莘 李恒 房一明 朱红英 谷凤林
UPLC-MS/MS技术测定猪肉中甲氧氯普胺不确定度评价	曹慧 施元旭 王璐璐
金枪鱼油加热后脂肪酸的动态变化	
电子鼻对不同品牌食醋的识别	宋小青 李淑娴 额日赫木
基于纳米金标记-适配体识别对鱼中磺胺二甲氧嘧啶的定量检测	
不同年份、不同葡萄品种葡萄酒品质特征分析研究	齐晓茹 侯丽娟 师旭 马艳莉 赵翡 王颖
电子舌技术在真假伊力老陈酒鉴别中的应用	巴特尔达赖 王锡昌 吴娜 李莉 刘新宇
吡喃唑酮代谢物间接竞争化学发光酶免疫法的建立	黄登宇 高文静 黄种乾 高丽霞 冯敏 杨秀松
基于主成分分析法对冷冻滩羊肉品质评价模型的构建	杨文婷 李俊丽 孔丰 罗瑞明
北京地区主要生菜品种的耐藏性研究	郭振龙 杨肖飞 周婧 刘建新 杜东升 付励 陈湘宁
水杨酸处理对库尔勒香梨果实贮藏期细胞壁组分和水解酶活性变化的影响	许娟 张校立 李鹏 王继勋
紫外线与保鲜膜对蓝莓冷藏保鲜效果的影响	张红 李晴晴 许庆龙 鲁珊珊 肖家欣
甘露聚糖复合抗菌膜对鸡胸肉的保鲜效果	王碌碌 王莹 杨少华 施肇源 欧小倩 王伟 刘国庆
雾化植物精油对鼠伤寒沙门氏菌抑制效果和樱桃番茄品质的影响	
不同冷却方式对白切猪手品质的影响研究	郭维璐 陈诚 韦保耀 韦稳川
不同剂量率 ⁶⁰ Co源与电子加速器对草鱼辐照保鲜效果影响	
气调贮藏对金针菜外观色泽和营养品质的影响	马佳佳 王毓宁 隋思瑶 陆皓茜 吴彤东 李鹏霞
两种海参多肽对糖尿病大鼠肾脏的防护作用研究	
红枣色素对小鼠急性毒性作用研究	郑安然 邵佩兰 张丽芬 谢惠 韩娅婷
苦瓜多糖铁的制备及其对小鼠降血糖活性研究	杜国丰 陈红漫 阚国仕 高爽 郭龙伟
苦丁茶粗多酚对DSS诱导C57BL/6J小鼠溃疡性结肠炎的预防作用	赵欣 蹇宇
我国罗非鱼加工研究现状	赵志霞 吴燕燕 李来好 杨贤庆 陈胜军 岑剑伟
南极磷虾来源酶的研究进展	燕梦雅 陈雪忠 刘志东 刘宝林 黄洪亮 汪一红 曲映红 李斌 马庆保 戚亭 王帅
食用菌对汞、砷的富集研究进展	常惟丹 鲍长俊 李笑 孙丽平
合浦珠母贝源抗氧化肽的研究进展	吴燕燕 马永凯 李来好 胡晓 杨贤庆 岑剑伟
芹菜素防治2型糖尿病的研究进展	宋秀道 马锦
阿拉伯聚糖结构及活性研究进展	刘闪闪 李俊慧 韦朝阳 李珊 叶兴乾 陈士国
黑果腺肋花楸多酚类物质抗氧化功效的研究进展	孙智谋 张佳霖 周旭