

- 苏北地区冷鲜鸡加工及冷藏过程中常见微生物污染调查 章彬 吴满刚 卞欢 诸永志 孙芝兰 王道营 徐为民
- 胶体金免疫层析试纸条在猪尿 β -兴奋剂多残留检测中的应用 黄秀丽 詹云丽 李菁 张长斌 王晓琴 唐丽娜
- 便携式激光拉曼光谱仪快速鉴别灵芝孢子油掺伪 食品中金黄色葡萄球菌PCR-ELISA检测技术建立
- 二维液相色谱/双检测器法同时测定婴幼儿配方奶粉、米粉中维生素A、D₂、D₃ 基于SPME-GC-MS的不同保鲜环境荔枝挥发性成分变化对比 徐赛 吕恩利 陆华忠 王亚娟 杨径 林小娟
- 高效液相色谱-蒸发光散射法测定食品中糖醇含量的研究 唐治玉 傅博强 盛灵慧 王晶
- 三种方法提取蒲公英净油中挥发性和半挥发性香味成分比较分析 显微镜与实时荧光PCR检测方法在马蹄淀粉鉴定中的应用 陈展册 杜智欣 高佳 刘军义 罗兆飞
- 市售蚝油产品品质的评价 潘婷 杨雷 朱科帆 杨成聪 李文婷 屈定武 郭壮
- 静态顶空进样-气质联用法测定玫瑰花香成分 员梦梦 李保印 周秀梅
- 超高压处理对大米蛋白功能特性及结构的影响 管弋钴 何苗 熊双丽
- 银杏酚C15:1与鲱鱼精DNA相互作用的光谱研究 杨小明 刘盼君 李月英 方洋洋 史亚祥
- 壳聚糖与果胶复合作用研究及显微观察 张立彦 刘小芳 李作为
- 马铃薯中立枯丝核菌代谢产物及生物活性研究 张慧秀 龙海涛 孙艳 牛红艳 蒲陆梅 邱慧珍
- 红枣色素抑菌作用的研究 郑安然 邵佩兰 周华佩 李宛陶
- 谷氨酰胺转氨酶对低盐鸡肉糜保水性和蛋白质二级结构的影响
- 玛咖不同提取物对人体精子功能的影响 谢逸欣 陈文秋 曾婷 李晓凤 吴晖
- 冲泡条件对恩施玉露绿茶茶汤品质的影响 刘盼盼 高士伟 郑鹏程 龚自明 王胜鹏 叶飞 郑琳 马林龙
- 湖南省10种早籼稻直链淀粉含量和糊化特性的研究 宋伟 胡婉君 刘兵 李东珅 杨慧萍
- pH对白藜芦醇-石榴籽油纳米乳理化性质的影响 姚倩 刘嵬 吕露阳 余琳琳 徐丽 苛小军
- 添加脂肪的种类和比例对炸鱼丸品质及N-亚硝胺含量的影响 高媛媛 周晓璐 王蕊 赵双双 马俪珍 张乃琳
- 苹果渣中结合酚不同提取方法的研究 张金宏 李俊娥 魏新元 樊明涛
- 干燥方式对方便橡子粉皮老化特性影响的研究 李本姣 程亚娇 秦春青 刘金枝 任亭 黄可 刘雄
- 来源于不同品种鱿鱼硫酸软骨素理化性质比较 李燕妮 郭琳 许维娜
- 脂肪酶B4000和P1000对鮮鲈鱼鱼片的脱脂工艺优化 朱小静 吴燕燕 李来好 魏涯 邓建朝
- 植物乳杆菌HLX37降胆固醇活性研究 林斌 黄菊青 官雪芳 郑怡 徐庆贤 钱蕾
- 机械搅拌发酵产细菌纤维素的中试研究 许云华 朱春林 张衡 孙汴京 自强 顾焱 孙东平
- 响应面法优化酶法提取菠萝蜜种子淀粉工艺 初众 胡美杰 徐飞 谭乐和 赵晶 张彦军
- 核桃青皮中萘醌类色素的提取及稳定性研究 程茹 严成 何微 唐周刚 唐蜀智
- 响应面优化纤维素酶法提取绣球菌多糖 蒋孟如 王锡昌 胡晓倩 陶宁萍
- 基于BP神经网络的牡蛎抗氧化活性肽制备工艺优化 刘盟梦 李银平 延海莹 张高丽 王鹏
- 灵芝单、双核菌丝差异研究 叶丽云 鲁欣 林强 吴小平
- 双菌发酵豆豉工艺条件筛选 陈浩 王桂荣 刘同杰 何国庆
- 新疆药桑叶中黄酮类化合物的分离与鉴定 张贵会 王贺 何春秋 杨玲

不同酵母酒泥陈酿对贵人香葡萄酒质量的影响	申红梅 王咏梅 陈万钧 陈迎春 郭亚芸 韩晓梅
基于CRISPR/Cas9系统的金针菇基因组编辑载体构建	罗润 林俊芳 郭丽琼 叶志伟 郭天芬 云帆
蛹虫草发酵大米的成分分析及体外抗氧化活性研究	朱振元 贾长英 孙会轻
柚苷酶高产菌株的选育及培养基优化	李耀 陈晓龙 李睿晓 阚建全
微波杀菌对盐鸡翅根杀菌效果及品质影响	张祎敬 秦丽娟 宋贤良 徐梅
南湾鲤鱼鱼肉肠的开发及理化特性测定	刘洋
超声辅助提取雨生红球藻渣多糖工艺优化	张苗 刘晓娟 刘欣
响应面法优化超声波辅助提取玫瑰香葡萄中芪化物的工艺条件	李一凡 王凤玲 唐艳冲
响应面法优化新疆红肉苹果多糖的超声辅助提取工艺	齐娜 杨天歌 孟永宏 邓红 鄒杰 郭玉蓉
豆腐柴叶总黄酮的提取、纯化及抗氧化活性研究	胡予 李旭升 马楠 张学敏 毛御波 陈黎萍 熊双丽 薛朝贵
四川糊辣壳加工工艺优化	丁捷 卢雪松 何江红 杨悠 卢一 戴得蓉 秦文 朱金艳
寒地冬小麦冰结构蛋白的提取及抗冻活性的检测	陈凤莲 鲍欢 曲敏 刘羽佳 孙兆国 李凌俐 赵旭
红葱头香味精油提取工艺研究	崔燕玲 曾瑞君 曾庆祝 孔令会
玉米淀粉与小麦淀粉复合可食用膜工艺研究	田莉雯 陈复生 宋小勇 丁长河 殷丽君
甜菜果胶理化性质及加工适用性质研究	陈浩 张凯华 邱爽 殷丽君
鲜切红菜薹中有机酸和花青素在货架贮藏过程中的变化	宋亚 方佳宁 朱祝军 杨静
抗菌肽F1粗提物稳定性及其对荔枝保鲜研究	周国海 陈飞龙 + 陈咏春 苗建银 戴良惠 彭勃 方倩敏 曹庸
不同冷藏温度对鸡胸肉电阻抗特性的影响	魏然 王鹏 陈天浩 陈星 徐幸莲 周光宏
赤藓糖醇对南美白对虾肉玻璃化转变温度与状态图的影响	赵亚 张平平 王淑敏 石启龙
不同运输方式对西兰花物流品质的影响	尚海涛 林旭东 俞静芬 俞越 陈曙颖 凌建刚
采前喷施哈茨木霉菌对采后蓝莓质构性能影响	曹森 王瑞 吉宁 谢国芳 龙晓波 杨秀钟 马立志 余正铁
托盘包装鲟鱼中腐败希瓦氏菌和总菌的生长动力学及货架期预测	桂萌 章志超 刘恩歧 李平兰
1-MCP结合ClO ₂ 或NaHSO ₃ 处理对青皮核桃种仁脂肪氧化及	曲清莉 杨晓颖 陈庆敏 张晓慧 傅茂润
甘露糖对免疫性肝损伤小鼠的保护作用	谭建扬 宋梦楠 丁虹 李晓斐
榆干离褶伞溶栓酶对血栓模型大鼠血小板活性的影响	刘雪 王玉娇 全吉淑 沈明花
养殖海水和淡水鲈鱼的营养组成比较分析	吴燕燕 李冰 朱小静 魏涯 杨贤庆 陈胜军
葡萄籽粉对高脂膳食喂饲大鼠血液流变学和抗氧化功能的影响	杜鹃 冯小雨 宋春梅
凉粉草功能活性成分及其生物活性研究进展	林丽华 黄莉鑫 谢建华
不同贮藏方式对果蔬营养品质影响的研究进展	刘欢 董丽 冯叙桥 周纷 张骏龙 邓亚军 刘丹
渥堆黑茶香气和主要功效研究进展	郑淑娟 盛耀 欧小群 许文涛 黄昆仑
微藻营养价值及其在水生生物营养强化中的应用	张继红 任丹丹 姜玉声 任先见 郭晓茜
差异蛋白质组学在采后果蔬生物与技术研究中的应用	朱婉贞 陈存坤 薛文通
蓝莓花青素的研究进展	孙倩怡 鲁宝君 张晶
Kininogen及其在鱼类中的研究进展	李松 徐建俊 伍发芬 李彪 刘玲 蒋然然 李树红
生姜主要生物活性成分提取及应用研究进展	刘丹 张程慧 安容慧 冯叙桥 周纷 邓亚军 张骏龙 刘欢
我国板栗种质资源分布及营养成分比较	阚黎娜 李倩 谢爽爽 欧阳杰