

- 养殖大黄鱼各部位磷脂组分及其脂肪酸组成分析 程新伟 梁鹏 涂晓玲 钟机 李惠芳 孙鹤 张敏 陈丽娇
- HS-SPME-GC-O-MS联用法分析红枣发酵饮料易挥发性成分条件 李凯 焦娇 李树萍 许曼筠 张婕 李美萍 张生万
- 转基因大豆DAS44406-6多重荧光定量PCR检测方法的建立
- HPLC-ICP-MS在线联用分析食品中无机硒和硒氨基酸的形态 熊珺 覃毅磊 龚亮 赖毅东
- 电子鼻在掺假牛肉馅识别中的应用 周秀丽 刘全 查恩辉
- 分光光度法测定龟苓膏中总黄酮含量不确定度评定 莫启进 卓梅芳 朱海军
- 海产品中霍乱弧菌、副溶血性弧菌和单增李斯特菌三重荧光定量PCR检测方 李涛 王艳 张继伦 王粮子 刘代新
- 不同溶剂提取葡萄酒中白藜芦醇及其糖苷异构体 王宓 赵然 刘琳 任晓宇 锁然
- 矿质元素含量结合化学计量学对云南3种单花种蜂蜜的花源鉴别研究 陈超 郭妍 张政 赵风云
- 野生黑果枸杞化学成分及抗氧化活性研究 双全 张海霞 卢宇 刘燕
- 香辛料提取物对副溶血弧菌生物膜的抑制作用 魏宇清 谢婷 刘欢 刘羽霏 钟青萍
- 西藏灵菇中产胞外多糖假肠膜明串珠菌发酵性能及流变学特性研究 杨希娟 张杰 党斌
- 内蒙古不同种源山杏杏仁中苦杏仁苷含量差异分析 段国珍 白淑兰 叶冬梅 林涛 薛海峰 平贵臣 白玉娥
- 超声波处理对牛血清白蛋白结构和乳化性的影响 章开 刘丽娟
- 不同发育时期柿叶品质的变化规律研究 郝晴晴 鲁莉漫 严慧芬 房峰祥 张君岱 陈玉琼
- 限制性酶解乳清蛋白功能性质研究 刘颖 刘丽宅 于晓红 付薇 张丹 窦博鑫
- 孔雀石绿及隐色孔雀石绿在花鲈组织中的分布与消除规律
- 不同解冻温度对滩羊肉熟制后风味的影响 李俊丽 张同刚 张丽文 孔丰 罗瑞明
- 即食风鹅加工过程中皮下脂肪及肌内脂肪的氧化规律 李亚苹 郇延军
- 鼠曲草提取物对食用油脂贮藏过程中氧化酸败的抑制及机理研究 高浩祥 薛凡 何强 孙群 曾维才
- 猴头菇/香菇 $\beta$ -葡聚糖对面包品质和淀粉消化性的影响 庄海宁 高林林 冯涛 邴芳玲 桑敏 杨焱 张劲松
- 鲢鱼复合酶解产物的理化及功能特性研究 周航 何强
- 腊梅花坯含水量对精油品质及物质组分的影响 潘从飞 黄英 司辉清
- 外源锌浸种处理对绿豆芽生长和营养品质的影响 熊先清 胡广林
- 不同香菇干燥方式的干燥特性和干品品质对比研究 李斌 别玉 张伟
- 不同发酵条件对模拟葡萄酒中酒球菌柠檬酸代谢的影响 任晓宁 张宇 陈其玲 刘树文
- 超声耦合木聚糖酶水解棉籽壳木聚糖高效制备低聚木糖 李良军 滕超 李秀婷 王中月 朱运平
- 基于Simplex算法对马奶啤酒发酵控制优化及品质分析 王威 武运 古丽娜孜 张亚南 吴浩天 田歌 华雨
- 转谷氨酰胺酶对即食广式腊肠品质的影响 刘嘉玲 朱佳蕾 曾晓房 白卫东 陈海光 于立梅 王显韬
- 萌发预处理辅助水酶法提取大豆蛋白及油脂 马楠 鹿保鑫 王霞 陆庆明 李超楠 刘雪娇 付磊
- Burkholderia* sp.JXJ-16低温耐有机溶剂脂肪酶产酶 谢玉婷 查代明 石红璆 张炳火 李汉全
- 两株拟除虫菊酯类农药降解菌的分离鉴定及其降解能力的研究 刘波 唐洁 陈廷廷 史颖 曾林 曾朝懿
- 血橙果肉渣糖蜜的果胶酶法制备工艺优化 彭雪娇 曾小峰 王华 黄林华 谈安群 郭莉
- 常压室温等离子体快速诱变选育高产单宁酶菌株 熊进 吴鑫颖 邱树毅 简辉 周罗娜 任佳明
- 传统发酵蔬菜中拮抗温和气单胞菌的乳酸菌的筛选与鉴定 林洋 马欢欢 吕欣然 孙梦桐 白凤翎 励建荣

超临界CO <sub>2</sub> 处理对鲜牛肉灭菌效果及食用品质的影响	罗亚兰 张玉斌 余群力 韩玲 祝沅魁 朱跃明
氧化板栗淀粉的制备及性质研究	贾一凡 邱增莲 汪涛 王丰俊
亚临界CO <sub>2</sub> 提取黑芝麻油渣中的芝麻油及其品质研究	白亮 陶永清 赵辉 李寿洋 马佳奇
籼稻配方米配制技术研究	魏振承 张名位 马永轩 张瑞芬 邓媛元 唐小俊 张雁 张业辉 刘磊
冷破碎工艺对猕猴桃果浆品质的影响	李涵 杨天歌 向珈慧 邓红 孟永宏 郭玉蓉
响应面优化重组牛排加工工艺	张佳敏 唐占敏 冉渺 陈瑶 侯彩云 王卫
不同水煮时间对单环刺汤汁调味基料营养和呈味成分的影响	刘韵 吴浩浩 曾名湧
响应面法优化鲟鱼精蛋白的提取工艺	
水蒸气蒸馏法提取柚子花精油工艺研究及其成分分析	
制作工艺及干燥方法对速食小米粥品质的影响探究	辛卓霖 李鸿萱 韩宛君 许鑫 蒋黎明 李良
响应面法优化红胞藻中藻红蛋白提取工艺及体外抗氧化性研究	孟晓 张坤生 张彦青 温志友 任云霞 刘军军
纳米SiO <sub>2</sub> 及蜂蜡改性聚偏二氯乙烯膜材料的制备及性能研究	梁艳文 严文静 赵见营 强敏 韩祥云 章建浩
油性脂红酸衍生物的制备及性质评价	刘兰香 郑华 李凯 李坤 徐涓 张雯雯 张弘
L-精氨酸对牛肉糜保水性的影响	尚校兰 许洪力 杨风帆 暴彦淮 杨月
温度对阿勒泰羊尾脂氧化初期脂肪酸变化的影响	李钰 刘成江 李应彪
寡雄蛋白处理对马铃薯块茎活性氧代谢及病程相关蛋白的诱导	杨兰 潘静宇 李永才 刘筱 高春丽 毕阳
甜樱桃呼吸特性及发酵阈值研究	侯玉茹 李文生 王宝刚 周家华 常虹 石磊
贮藏温度对冷鲜羊肉微生物菌群生长变化的影响	孙丹丹 卢士玲 李开雄 张艳丽 张杰
不同乳酸菌发酵对红枣汁贮藏品质的影响	张丽华 刘梦培 邓莹楠 王小媛 纵伟 赵光远
四种新疆发酵驼乳源益生菌对小鼠的免疫调节作用	肖雪筠 张奕 新华·那比
鸡蛋过敏原卵转铁蛋白标准物质候选物的研究	袁锦 周煌 佟平 吴志华 陈红兵 高金燕
林蛙油营养成分综合分析	侯召华 赵慧 于滨 崔波
16种常见可食花卉水提液的总多酚与总黄酮含量及其抗氧化活性	
新型液体婴儿配方乳对小鼠免疫功能的影响	付莉 岳喜庆
不同地区产玛咖缓解体力疲劳功能比较	周雨 曹琦 彭景 孙桂菊
氨基葡萄糖、骨碎补和虾青素对大鼠急性骨关节炎的干预研究	陈世杰 劳文艳 周艳丽 李艳梅 赵晓红
蜡样芽孢杆菌及其芽孢的杀菌技术和动力学研究进展	胡思卓 占文婷 徐圆融 王丹凤 焦顺山
不对称PCR技术及其在食源性致病菌检测中应用的研究进展	李凡 许恒毅
糊的组成成分对挂糊油炸肉制品品质影响的研究进展	<u>计红芳 张令文 王方 娄世垚 马汉军 孙俊良</u>
质构仪在淀粉及淀粉基食品品质研究中应用的研究进展	黄峻榕 李艳芳 蒲华寅 李宏梁
食品中农兽药残留生物传感检测技术的研究进展	李芳 康怀彬 张瑞华 马红燕