

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 抑制霉菌植物乳杆菌的筛选及功能研究 | 齐世华 张栋 范如意 赵林森 艾连中 郭顺堂 王世杰 |
| 降解苹果酸酵母菌的筛选及鉴定 | 刘延岭 邓林 陶瑞霄 |
| 一株侧耳木霉的鉴定及其产木聚糖酶研究 | 钱朋智 张梅娟 刘晓兰 郭建华 李启源 李冠龙 赵明 |
| 利用香菇菌丝体发酵藜麦及其发酵产物中粗多糖的抗氧化评价 | |
| 嗜盐菌及胞外蛋白酶的研究进展 | 赵泽方 唐世辰 |
| 共轭亚油酸生物合成及其对肠道菌群影响的研究进展 | 余梦为 郇萍 付碧石 顾青 |
| 基于AFM的轻微损伤对冬枣力学特性变化的影响研究 | 邱雪 张海红 吴宝婷 朱韵昇 |
| 藜麦蛋白及肽的研究进展 | 李赫 周浩纯 张健 应知伟 赵迪 张连慧 刘新旗 |
| 海鲜菇蛋白质功能特性及消化性的研究 | 张京涛 冯翠萍 |
| 牡蛎肽补充和运动训练对小鼠运动耐力的影响 | 陶雅浩 金其贯 徐昊然 |
| 超微化膳食纤维功能特性的研究进展 | 刘月如 王海林 杨茂 熊玉红 李晓英 |
| 不同肉色甘薯块根抗氧化活性和食味比较 | 张贺 尹昱婷 王娟紫 陈冰霞 李永新 霍艳荣 陆国权 杨虎清 |
| 橄榄油对再制奶油干酪品质的影响 | 姜姝 腾军伟 刘振民 张娟 党慧杰 |
| 喷雾干燥与冷冻干燥鸡蛋粉特性研究 | 王家镔 林军 曲可欣 刘龙龙 仇宏图 张华 |
| 植物基蛋白模拟肉研制技术与发展前景展望 | 张连慧 杜昱蒙 应欣 刘泽龙 王满意 |
| 黄芪黍米黄酒酿造工艺研究 | 赖敏辉 姬中伟 蒋飞 刘双平 周志磊 韩笑 高媚 毛健 |
| 天麻提取酒液与天麻渣液态发酵酒的调配酒初探 | 于倩 张艺 苏瑶 吴正云 张文学 |
| 不同发酵方式对刺梨果酒品质的影响 | 韦唯 江帆 袁振辉 李明 |
| 普洱茶贮藏过程中“金花”菌的鉴定及其对茶叶品质的影响 | 李肖宏 王潘 李果 郑城钦 马存强 吴婷婷 周斌星 |
| 刺槐花代用茶加工工艺研究与品质分析 | 张永瑞 鲁静 郭桂义 陈义 尹鹏 刘威 |
| 基于主成分分析法的熟化菠萝蜜种子品质评价 | 于雪 钱镭 贺书珍 张彦军 初众 任德财 |
| 大球盖菇粉的热风干燥工艺研究 | 胡思 黄文 王益 刘莹 |
| 基于模糊数学感官评价和响应面法的红辣椒酸汤发酵工艺研究 | |
| 杀菌和贮藏方式对酱牛肉的微生物和品质的影响 | 刘珊 吴香 黄俊逸 李聪 徐宝才 |
| 结合低场核磁共振探究浸烫对肉鸡僵直进程和品质的影响 | |
| 中国地方猪种与国外猪种猪肉脂肪酸组成的对比分析 | 方晨 胡濒月 郭飞 杨明华 赵彦光 赵素梅 |
| 马氏珠母贝黏液中天然牛磺酸分离纯化及其结构表征 | 叶植波 杨文 李意 任鼎鼎 薛高瞻 伍彬 章超桦 郑惠娜 |
| 可溶性大豆多糖对中筋小麦粉面团特性和生鲜面品质的影响 | 王雨 刘翀 洪静 李利民 郑学玲 |
| 发酵工艺对马铃薯面包品质及消化特性的影响 | 王玺 闫晨苗 段盛林 李铁梅 苑鹏 刘美玉 |
| 菜籽油挥发性成分检测及高温处理前后变化分析 | 李祥慧 周文君 易阳 胥伟 王丽梅 |
| 芥菜籽油的提取工艺与品质分析 | 王树宁 宋照军 王风雷 赵功玲 |
| 不同方法提取油莎豆油性质分析及光谱表征 | 段蕾 彭羽 于化鹏 韩墨 吴修利 |
| 低聚甘露糖对2,4-二硝基氟苯致小鼠特异性皮炎的改善作用研究 | 童杨 黎敏 施璐 方振峰 张涛 曹晓琴 |
| 迷迭香提取物对紫苏籽油的抗氧化研究 | 李环通 许泽文 郭晓敏 杨佩莹 曹庸 肖苏尧 |

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| 鱼腥草挥发油提取、成分分析及应用的研究进展 | 吴文英 李露 尹术华 宋也好 李文娟 |
| 离子对κ-卡拉胶/刺槐豆胶相互作用的影响研究 | 杜徐楠 陈改亭 胡猛 石勇 王然 崔绍华 高志明 方亚鹏 |
| 响应面法优化菊粉乙酸酯的制备及其体外发酵活性研究 | 朱晓振 孟现尧 衣悦涛 |
| 超声波辅助淀粉提取分离工艺研究进展 | 于小帅 刘亚伟 刘洁 |
| 压热冷却循环处理制备青稞抗性淀粉的工艺优化及其特性研究 | 曹承嘉 缪书婷 张晓晨 常雅宁 |
| pH对莲子淀粉糊化特性影响的研究 | 陈政 陈培琳 林炎 雷素珍 张怡 曾红亮 |
| 发芽小米淀粉热分解机制及动力学研究 | 杨鹏 陆兰芳 王展 沈汪洋 于博 |
| 基于主成分分析和聚类分析的老卤汁产品品质评价 | 刘新 张凤兵 王鸿 刘政芳 |
| 调味料对椒盐核桃仁油脂稳定性的影响 | 成天乐 石慧敏 符会梅 王佳惠 杜玉琼 李焕荣 |
| 花椒水煮过程麻味变化评价研究 | 袁小钧 钟世荣 易宇文 吴华昌 邓静 乔明锋 |
| 酿造酱油用豆粕微波真空预处理工艺研究 | 张翀 成晨亚琼 雷艳平 王为为 王丹妮 郑宝东 田玉庭 |
| HPLC法同时测定金银花等样品中6种绿原酸异构体的含量 | 董珊 肖伟敏 彭祖茂 刘永固 张协光 |
| 顶空固相微萃取-气相色谱-质谱联用分析银鲳不同部位挥发性成分 | 梁志理 杨昭 黄佳佳 梁瑞进 曾琳琦 莫观连 |
| 液相色谱-串联质谱法测定豆类中左旋多巴 | 冯德建 吴微 许洋 田伟 管驰 李怀平 |
| 基于单克隆抗体的双酚A半抗原直接包被的酶联免疫吸附法的建立 | 张玉超 刘旭东 |
| 荧光型重组酶聚合酶扩增技术检测食品中大肠埃希氏菌O157 | 陈佳平 兰全学 |
| 商务英语特点与翻译研究——评《商务英语翻译》 | 李少伟 |
| 食品安全伦理风险来源主体及风险行为研究——评《食品伦理学》 | 王晓坤 |
| 大学生职业生涯规划与就业创业教育研究——评《大学生职业生涯规划与就业 | 孟超 |