

- 耐高温 β -甘露聚糖酶基因的高效表达与水解魔芋精粉条件的优化 陈祺琛 杨江科 王兴吉 张辉
- α -半乳糖苷酶的固定化及其对豆浆中低聚糖的水解 李俊众 刘晓兰 波丽特
- 一株开菲尔乳杆菌的分离及特性研究 张栋 赵彤 荀一萍 冯丽莉 薛玉玲 朱宏 王世杰
- 影响双歧杆菌鉴别结果因素的探讨 王立平
- 基于深孔板培养对吸附铅的酵母菌抗逆性和抗氧化性的评价 刘亚东 王苏和 贺敏 李畅 李丽杰 贺银凤
- 肠膜明串珠菌发酵对四川泡菜品质的影响 朴泓洁 黄存辉 金清
- 采收时间对不同保鲜环境荔枝耐贮藏能力的影响 徐赛 杨慧 陈岩 王富华 孙秀秀 陆华忠
- 碳酸氢钠对赣南脐橙级外果贮藏性能的影响 陈兆星 胡居吾 严翔 张洪铭 张丽艳 李梦媛
- 氧气浓度调控腊八蒜黄色素形成研究 郭思文 王丹 马越 王宇滨 赵晓燕
- 长山药冷害发生机制的研究 王涛 郝利平 李月圆
- 稳定剂的添加量对酸乳口感黏度的影响 苏日娜 吴秀英 李洪亮 李树森 胡嘉杰
- 薏仁乳饮料贮藏品质稳定性及其与风味品质相关性研究 赵泽伟 许培振 顾苑婷 丁小娟 丁筑红
- 基于棕榈油中间分提物的软冰淇淋预拌粉的制备及表征 李琳 苏国莹 李冰 段静静 张霞
- 蒸熟处理对山药粉营养成分和抗氧化活性的影响 麻泽宇 卫威风 邵果园 周樑波 刘兴泉
- 热泵干燥和远红外干燥干制怀山药溶出性研究 张乐道 樊丹丹 任广跃 段续
- 酶解条件对板栗浆稳定性的影响研究 占剑峰 郑永良 王蔚新 吴鹏 胡婷
- 青梅腌制品中亚硝酸盐形成的抑制研究 黄慧福 王娜 潘丽君 杨丽 杨立生
- 一种含水溶性膳食纤维和L-阿拉伯糖的营养配方粉对饲喂高脂饲料大鼠血糖
- 勃氏甜龙竹汁的开发及其对高脂血症小鼠血脂和血糖的影响
- 酱卤猪肉中杂环胺的影响因素研究 申霄婵 周宏 李晓 张羽灵 徐令怡 崔宇倩 綦菁华 王芳
- 辐照对卤牛肉贮藏期品质的影响 庄蓉 刘娟 钟凯 高鸿
- 益生菌发酵牛骨粉研制高钙牛肉脯工艺初探 原琦 邱燕燕 罗爱平
- 加工工艺对淡水鱼脯品质的影响 王璐 杨方 高沛 夏文水
- 鳀鱼水解物-铁氧化物纳米复合微粒的肠道内吞吸收 黄敏 曾名湧 吴浩浩
- 钦州湾栉江珧营养成分及腹泻性贝毒分析与评价 戴梓茹 王培 张晨晓 郭伟 何秋云 黄伟连
- 燕麦全粉添加量对提浆月饼皮加工特性与品质的影响 李素芬 田娟 庞薇 吕颖 封雨攸 谢慧敏 刘建福
- 荔枝原花青素对鲜湿面色泽的影响研究 段秋虹
- 直条米粉松丝技术及其设备研究进展 肖勇生 黄安全 张良 包珍
- 军用方便米饭的回生特性研究 陈轩 马晓灵 向莉 周坚
- 加工方式对富硒大豆制品中硒含量的影响 付永霞 黄歆好 胡锦涛 沈群
- 瓶装油茶籽油在食用过程中的品质变化 何佳丽 邱建生 王进 侯娜 侯贻菊 徐超然 耿阳阳 刘亚娜
- 单功能化壳聚糖对刺梨果汁单宁及色素吸附的研究 李小红 曾民鑫 周良春
- 杜仲叶茯砖茶多糖提取工艺优化及抗氧化降血脂活性 曾桥 韦承伯 缙会莉 韩国锋 韦文龙 蒋佳琪
- 超声波辅助提取白酒酒糟中多酚类物质及其抗氧化活性评价 王小媛 丁俊豪 张圆圆 王文静 纵伟 张丽华
- 黑米花色苷微波辅助提取工艺的优化及其降血脂功能研究

樟芝中4-乙酰基安卓奎诺尔B的提取方法筛选和优化 金彧菡 刘欢 刁浩 武文帆 邓利
逆流色谱在人参属植物成分分离中的研究进展 朱晓萌 孔蒙 刘代成 宋祥云 朱姮 王岱杰
超声波辅助纤维素酶解法优化毛果鱼藤总黄酮的提取工艺及抗氧化活性 石松标 周妙玲 莫红玲 姜昱 杨立芳
葡萄皮渣不溶性膳食纤维对铅中毒小鼠体内铅含量的影响 李淳 李双石 郭震 岳明星 陈思 李兴娟
荔枝浊汁粗蛋白组分的结构和特性研究 曾丹 邹波 徐玉娟 肖更生 吴继军 余元善 李春美
绣球菌糖蛋白的功能特性研究 刘孟洋 周婷 郝正祺 冯翠萍
鸡肠蛋白酶解多肽功能特性研究 王世宽 李怡萱 李丽 岑丽媛 潘明 刘达玉 宗绪岩
海地瓜多肽体外降糖活性评价 王倩 宸雪涛 王宁丽 裴栋 魏鉴腾 邸多隆 王利涛
不同方法所得小茴香籽净油成分的比较分析 朱亚杰 于豪杰 谷令彪 郝菊芳 何保江 庞会利 秦广雍 王雁萍
苯乙酮基姜黄素类似物的合成及其抗氧化活性检测 何浏 李沐霏 姚景耀 韦星船 盛杰
壳聚糖-葡萄糖美拉德反应修饰产物的抗氧化性及其对猪肉脯色泽和贮藏性的 王军 王忠合 林乔仪 翁冬妮
海藻酸钠/菠萝皮渣纳米纤维素水凝胶球固定化风味蛋白酶的研究 罗苏芹 戴宏杰 黄惠华
酶法糖基化修饰对玉米醇溶蛋白物化性质的影响 王晓杰 曲悦
复合凝固剂条件对豆腐凝胶品质的影响 李玉娥 王愈 陈振家
雨生红球藻中虾青素油树脂的稳定性研究 赵晓燕 孟昂 刘红开 张晓伟
连续流动法快速检测月饼中总糖 刘文丽 吴东慧 严虞虞 何诗慧 张协光
反相高效液相色谱法测定多不饱和脂肪酸油脂中的V_E 李翔宇 程思 舒敏 唐孝鹏 汪志明
紫外照射金针菇中V_(D2)超声提取工艺及HPLC测定方法研究 胡代花 张嘉昕 李翠丽 陈旺 张叶 史含梦
UPLC-MS/MS法测定植物蛋白饮料中6种大豆异黄酮 曾妮 范小龙 江丰 刘国姣 郭晓希 王会霞
基于稳定同位素稀释法测定调味品中氯丙醇的含量 周秋玲 王素英 娄婷婷 张敏 张宏宇
超声辅助-分散固相萃取/气相色谱质谱法测定食品接触用纸中19种多氯联 阮小娇 盛华栋 邢峰 郑军科 张水锋
实时荧光环介导等温扩增技术检测熏肉中单增李斯特氏菌的研究
实时荧光单引物等温扩增技术检测牛乳中的金黄色葡萄球菌
冷鲜鸡胸肉中2种优势腐败菌的分离鉴定 谢美娟 何向丽 杜娟 刘骁 李可 栗俊广 白艳红
适配体生物传感器在黄曲霉毒素检测中的应用 冯巾 崔承弼 黄宝玺 梁成云 戢爽 吕蕾 田静 郭志军