

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

《食品研究与开发》

- 不同浓度牛乳铁蛋白对成骨细胞与破骨细胞共培养的影响 刘猛 樊凤娇 石璞洁 涂茂林 于翠平 杜明
- 溶剂交换法制备淀粉纳米颗粒及表征 吴修利 姜雪 段蕾 郭春香
- 超声酶解法制备玉米抗性淀粉的结构及性质 杨小玲 赵维 陈佑宁 孟小华
- 鸡肉和猪肉蛋白质酶解动力学及产物性质分析 张余 陈志宏 陈静 袁怀波
- 酶-化学法提取生姜渣中膳食纤维的工艺研究 宋荣珍 位雪莲 李啸晨 王芸 唐晓珍
- 响应面优化双水相提取黑豆皮花色苷工艺的研究 翟硕 张海悦 于润美 张贺
- 响应面法优化牛蒡中绿原酸提取分离条件 张嫚 李爽 万国福 张兰
- 微波辅助提取核桃青皮果胶的工艺优化 洪晶阳 李琼 王威 李焕荣
- 双酶分步水解低值海洋鱼粉制备低聚肽的研究 丁树慧 王立梅 齐斌 张晶
- 魔芋葡甘聚糖为壁材的苹果多酚微胶囊制备及缓释 郑健姿 岳田利
- 红景天枸杞山楂复合饮料的研制 孙军涛 张智超 孟苡
- PGA对紫薯面条断条率及烹煮品质的影响 于沛沛 毛延妮 姜启兴 马娟 朱露露 窦涛 夏文水
- 欢迎订阅2018年《食品研究与开发》
- 甜菊糖浸提液的絮凝工艺研究 李雪 吕爱弟 乔长晟
- 响应面优化微波辅助提取珊瑚菌多糖工艺研究 徐兵 王喆 冯琳
- 葛根黄酒发酵工艺研究 李蓉 缪园欣 陈清婵 孙爱红
- 渥堆发酵牛蒡茶工艺条件的研究 于沛沛 屠玥之 许艳顺 姜启兴 王斌 杨方 夏文水
- 不同干燥方法对小龙虾品质的影响 董志俭 孙丽平 唐劲松 战旭梅 王海波 毛璐
- 不同加水量对生鲜面条品质的影响 胡云峰 王奎超 陈媛媛
- 红枣膳食纤维提取及肠道健康运动食品研制 邢晓圆
- 不同工艺条件对蒸谷米品质的影响 刘园 马君敏
- 梨果汁发酵乳饮料的研制 张锋 金杰 朱中原
- 活性乳酸菌酸奶粉加工关键技术研究 李秀军 王彦民 杨利刚 任会强 钱镭
- 石榴籽油总多酚含量测定方法的优化 申元福 赵琦 陈芳 谢贞建 周闯 姚倩
- 森林蔬菜赤苍藤营养分析与评价 隆卫革 黎素平 安家成 朱昌叁
- 德江天麻营养成分分析与评价 康明 李刚凤 霍蓓 王留留 朱苗
- 实时荧光PCR法在鱼翅鉴别中的应用 方军 林晨 张志军 王李平 熊娟 陈敏儿
- 高效液相法同时测定饮品中8种食品添加剂 卫星华 李荣 董曼曼 艾芸 张亚锋 高安成
- ICP-MS法测定山药、山药皮和零余子中19种无机元素含量 马蕊 杨珂 杨惠辛 陈随清
- 香格里拉藜麦品质成分分析 张婷婷 吴恩凯 龚加顺
- 青钱柳石油醚提取物的GC-MS分析 肖艳华 龚琳 潘兹娇 朱佩红 曹晖
- 微乳液进样GFAAS法测定食用油中的铬 吴晨曦 何延龙 汪亦茗 竺强强
- AAS与ICP-MS法测定花生中镉含量的对比研究 黄露 邓书健 刘天鹏

进口植物油脂中农药残留检测的前处理方法研究  
HPLC测定小米中非法添加姜黄素及不确定度分析

张云青 孟祥龙 唐秀 茹广宇 徐文科  
李卓 张亚锋 李荣 董曼曼 贾寒冰

枯草芽孢杆菌发酵蟹壳粉产蛋白酶的研究

刘杨柳 魏东东 刘燕 郭润芳 于宏伟 孙纪录

黑曲霉天冬氨酰氨肽酶的分子克隆与酶学性质解析

乔雅丽 董白星 宋鹏 刘晓光 路福平

苦荞麦活性肽饮品抗疲劳及抗氧化功效研究

方玉梅 谭萍 周斯弼

采收期及贮藏期对红将军苹果贮藏品质的影响

张丽娜 李梦琪 朱亮 赵玲玲 姜中武 孙承锋

温度波动对灵武长枣贮藏品质的影响

张瑞 张新 李喜宏 杨莉杰 张宇峥 贾晓昱

保鲜剂对鄂莲3号采后品质的变化

吴剑 褚伟雄 赵建平 毛惠慧

玉米膳食纤维研究进展

马先红 贾宇涵 刘鑫

高压均质在食品加工中的研究进展

刘伟 宋弋 张洁 林琼 吴杰 孙倩倩 王志东

叠氮溴化乙锭与PCR技术结合检测活菌研究进展 吕媪 姜兆兴 王海艳 赵林立 曹旭 崔强 赵治国 郭铁箴 刘来俊

《食品研究与开发》2017年总目次第38卷