

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

《食品研究与开发》企业拓展市场,提升影响力的首选媒体

古尼虫草菌丝体多糖降解及体外抗氧化活性研究 朱振元 董海燕 王腾月

欢迎订阅2017年《食品研究与开发》

超声苹果酸改性香芋淀粉的结构及性质研究 胡爱军 曹园园 罗惠泽 曲莹 宋飞莹 赵程 李立 郑捷

佛跳墙的货架期研究 黄金城 郭虹雯 朱丰 刘施琳 戴志平 林向阳

毛蚶酶解产物的营养学分析 温禄云 李文钊 张斌

水溶性苦瓜膳食纤维的降血糖活性研究 李荣乔 谢晓亮 贾东升 崔施展 温春秀 刘灵娣

3种杂豆淀粉回生过程的理化特性研究 黄倩 高金梅 郭洪梅 张国权

响应面法优化厚壳贻贝多糖提取工艺及抗肿瘤活性研究 马铭研 吴惠芳 章璐幸 陈维

酸浆果实中多酚的提取及其抗氧化能力研究 武乾英 王晓闻 郭瑜 许惠芳 王艳丽

响应面法优化北五味子水溶性糖蛋白提取工艺 刘畅 田双 杨洋 赵武 邵帅 严铭铭

Zn(II)亲和肽的分离纯化及肽-锌配合作用研究 张锦捷 袁杨 曾庆祝

微波协同复合酶法提取猴头菇多糖工艺研究 周小伟 陈勇辉 叶若松 熊艳 刘惠欣 叶晓瑜 钟瑞敏

响应面分析法优化西瓜番茄红素提取工艺条件 李杰 罗建成 李慧星 王莹

蜂花粉多糖和黄酮的联合提取及含量测定 张翠香 罗永会 徐春萍 左绍远

响应面法优化木薯叶中黄酮类化合物的浸提条件 雍梁敏 刘畅 刘石生

响应面法优化马蹄发酵果醋工艺研究 康超 伍淑婕 李燕 段振华 潘中田 帅良 陈振林 罗杨合

猕猴桃果汁稳定性的研究 杨平 李业禄 许青

水溶性苦瓜膳食纤维的酶法制备及性质研究 贾东升 李荣乔 谢晓亮 温春秀 崔施展 刘灵娣

糯米百香果果酒加工发酵配方研究 石小琼 郭雯慧 谢诗敏 汪聿坤 谢艺欣 钟安妮 陈雪梅 马景蕃

DHA藻油乳状液制备及稳定度研究 吕平

兴化龙香芋条的工艺研究 瞿桂香 李志方 施帅 蒲丽丽 奚悦

低脂花生豆腐脑的工艺研究 解迪 刘汶鹏 邹险峰 高长城

北冬虫夏草组合干燥技术研究 张斌 陈野 温禄云

大菱鲆鱼皮多肽液的制备及其抗运动疲劳作用 杨俊峰

无花果酒生产中酶解条件的优化 徐兵 钱超

富硒榨菜腌制工艺探究 章金梅 王芳 赵继英

利用荧光定量PCR技术鉴别畜禽肉中猪源性成分 陆俊贤 唐修君 樊艳凤 贾晓旭 葛庆联 顾荣 王珏 高玉时

碱解增敏同步荧光测猪肌肉及肾中头孢噻唑残留 李月秋 窦海洋 吴锦涛 齐畅 邸科前 韩媛媛 韩艳梅

UPLC-MS/MS同时测定肉汤中5种罂粟壳生物碱 高志莹 洪霞 刘琦 钱滢文 周鑫魁 何海宁

葡萄籽原花青素聚合度分析方法的研究 高德艳 梁红敏 任继波 张晶莹 胡文效

大葱干物质和可溶性固形物含量的研究 张巍巍 安进军 赵玉靖 冯大领 王丽乔 袁瑞江

浙南地区不同食用木槿花瓣营养成分分析与比较 陈家龙 朱建军 王巍巍 王伟 王艳英

牛奶中四环素类兽残的快速检测关键技术应用研究 黄闯 孙芝杨 李新建 杨福臣 孔令伟

原料对梨酒品质的影响	张铁楼 牛小明 刘凤珠 张文叶
微波消解-ICP-MS法测定米粉中铝含量的优化改进	陈素彬
电感耦合等离子体质谱法检测蔬菜中的5种有害金属元素	黎施展
GC-MS/MS法测定水产品中残留硫丹及代谢物	王永芳 王利强 娄婷婷 方国臻
葡萄籽、松树皮和花生衣提取物中原花青素成分研究	杨清山 张燕 连运河 高伟 周丽
改良LAMP快速检测酸土脂环酸芽胞杆菌的研究	杨粤 张蕴哲 张先舟 马晓燕 张伟
鸡汤中一株耐热菌的分离与鉴定	骆琦 李娜 李楠 赵芳 刘常金
不同贮藏温度下鲫鱼鱼片品质变化研究	田光娟 李喜宏 韩聪聪 赵亚婷 张文涛 贾晓煜 田玉秀
牛肉贮藏中微生物数量与生物胺生成的相关性研究	谢海军 田晋梅 彭晓光
反接萼端黑斑病致病菌果实品质的变化	樊国全 赵晓梅 俄热肯·库万别克 吴玉鹏
同位素比质谱技术在食品应用中的研究进展	张遴 方悦 王文瑞 李莹
蛋白酶K的性质及其在核酸提取中的应用	刘杨柳 武小芳 胡树样 孙纪录 马爱进
几丁质脱乙酰酶的研究进展	杨倩 刘建辉 蒋彤 董莉莉 段宏玉 孙纪录
柠檬酸的乳酸菌发酵降解途径及其应用	袁星星 余元善 徐玉娟
红糖在我国现状及其与精制砂糖的对比分析	徐灵均 袁义明 胡晓苹
紫菜生物活性成分研究进展	王治
蔓越莓生物活性物质及主要生理功能研究进展	魏燕 詹子逸 章宇