

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

《食品研究与开发》

2017年《食品研究与开发》欢迎订阅!

- 香蕉低聚糖对小鼠脏器的影响研究 汪雨亭 陈挺强 王娟
- 3种植物活性成分联合改善2型糖尿病小鼠氧化应激效果研究 刘紫萱 张继媛 肖萍 吴海清 刘金福
- 强化钙磷对兔肉松游离氨基酸和风味成分的影响 白婷 贺婷 陈垆 张佳敏 王卫
- 硫酸酯化裂褶菌多糖的制备及其抗氧化活性研究 张虽栓 蔡花真
- 欢迎订阅2017年《食品研究与开发》
- 不同提取方法对马蹄皮总提取物抗氧化活性的影响 陈秋娟 谢微 罗杨合 李金凤 王胜新 全耀
- 胰酶明胶水解物对甲醛捕获特性的研究 王崑 杨立平 仪淑敏 李学鹏 李颖畅 励建荣
- 黑果花楸果实中花青素含量分布及抗氧化活性 贾秀娟 魏晓瑶 赵艳敏 刘岱琳 石浩源 齐书艺
- 超声波法提取黑皮鸡枞多糖工艺优化研究 徐兵 郑丽雪 史伟 张雅君 冀宏
- 超声波辅助法优化马齿苋多糖的提取工艺 张志强 梁魁景 高小宽 刘言 李志涛 王婷婷
- 微波辅助高压法提取金针菇黄酮条件的优化 王广慧
- 超声辅助提取昆布多酚及其抑菌活性的研究 史建鑫 陈钢 李栋林 李陈陈 欧明花 尹晓洁 简素平
- 水饺蒸煮皮防塌陷调控技术研究 庞玲玲 刘霞 李喜宏 李丽梅 张新 韩聪聪 席冉 贞娟
- 真空低温油炸藕片的工艺研究 何建军 张莉会 关键 梅新 施建斌 蔡沙 陈学玲
- 响应面法优化马齿苋多糖醇沉工艺 许海燕 徐江 王慧超 丁霞
- 响应面法优化绿茶雪梨果味茶饮料工艺 彭玲 赵云 布尼洪泽 郭孟萍
- 低蛋白面条挤压熟化加工技术研究 李倩 刘丽娜 杜方岭 徐同成 刘战伟 邱斌 刘玮 刘润书 陶海腾
- 桑葚蜜桔风味果冻配方的研究 杨旭 程道梅 李淼 冯静 赵金梅 宋静思
- 银杏叶黄酮活性炭脱色工艺的研究 金华 钟方丽 李秀萍 王建刚
- 魔芋基材可食用蔬菜包装纸生产工艺的研究 隋明 魏明英
- 猕猴桃发酵果酒的酿造和营养成分分析 朱克永
- 大球盖菇不同部位氨基酸含量测定及营养评价 李淑荣 王丽 倪淑君 汪慧华 刘小飞 柳春旭
- 加压毛细管电色谱-固相萃取测定链格孢霉素 薛羚伟 胡代玉 张秋月 郝雨婷 孙琴 袁博 蒋继宏
- 野生欧李和栽培欧李果实营养成分的比较分析 张雨晴 斯琴格日勒 翟蓉 周永斌 张旋
- 棕色蘑菇子实体和液态发酵菌丝体的氨基酸对比分析 王玉 夏文 李政 黄亮 班立桐 郁彭
- 油点萃取预富集分光光度法测定食品中痕量钒 丁宗庆 曹俊
- 气相色谱法测定人参提取物中3种农药残留 吴巍 刘丹 孙静 娄春霞
- 豆渣中营养成分的检测及其含量声称 祝义伟 龙勃 龙勇 周灿 王永青
- 大葱不同贮藏时间营养成分的变化 张巍巍 王丽乔 安进军 赵玉靖 冯大领 袁瑞江
- 蓝莓提取物中功效成分含量测定方法的探讨 曾荣华 刘翠红 罗明琰 李菁 王小妹
- 黄刺玫花和果实挥发油成分分析 咎立峰 叶嘉 李丹花 殷春燕 李国静
- HPLC-PDA法测定食品中微量苏丹红III 高瑞苑 武乐晨 张海容

白菜中吡虫啉、啉虫脒残留去除方法研究	干洪艳 梁辉 唐智光 李明珠 张玥瑶
预包装面制食品中铝含量的比较研究	许荣华 马巧云 吴赞
运用傅里叶变换红外光谱鉴别茅台酒	魏纪平 王俊全
高效液相色谱法检测运动饮料中双酚A的残留	韩明均 覃荣周 程敏 王琪林
云南滇红玫瑰与墨红玫瑰香气成分比较与分析	杨秦 李杭橙 肖洪 刘士健 方明珠
3种食用菌分级多糖消脂护肝功能研究	赵爽 荣成博 刘宇 陈杰 徐甜甜
大豆肽运动补剂的研发及其促肌肉增长作用分析	尤莉蓉
牦牛蛋白粉对运动员训练效果及免疫功能影响	许小刚 李林林
海洋贝类饮品对游泳运动员有氧运动相关指标的影响	彭兴云
气体二氧化氯对樱桃番茄贮藏品质的影响	张彪 张文涛 李喜宏 张姣姣 刘芳 田光娟 刘佳 贾晓昱
不同冷冻方式对斑点叉尾鮰鱼片品质的影响	彭欢欢 刘小莉 张金振 李莹 周剑忠 刘源
辐照对烧鸡贮藏期品质的影响	李娜 骆琦 薛丽丽 何绍媛 刘常金
番茄红素提取技术及其功能活性研究进展	赵二劳 闫唯 郝丽琴 薛雅荣
食源性致病菌液相芯片高通量快速检测技术的应用进展	党亚丽 周亭屹 么春艳 俞盈
微胶囊化酶在食品工业中的应用进展	孙艳伟 张泽生 王田心 李雨蒙 秦程广
椰子水的非热杀菌技术应用研究进展	李铭 赵鹤飞 陈冬梅
金樱子多糖的药理作用及保健产品的研究进展	莫丽萍 刘灵杰 梁迪 罗毅 曾佩琴 谭枢恩 陀海燕 陈卫卫
食品中展青霉素的研究进展	杨倩 刘艳琴 赵男 贾丽娜 张雪娇 张伟
食品安全检测技术研发对食品安全法律体系的影响	张小静
罗汉果甜苷的提取及活性研究进展	李雨蒙 张泽生 秦程广 王春龙 孙艳伟