

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

- 槟榔籽的开发利用探索 张璐
- 李果实冷藏期间能量物质与乙醇含量关系的研究 李晓灿 程卫 焦慎江 王良 顾玉红 赵志磊
- 糜子皮中多酚抗氧化活性研究 王振 褚敏哲 薛雅荣 王桂林 赵二芳
- 离子交换树脂调控黄冠梨汁色值研究 刘佳 龚小梅 李喜宏 冷传祝 李敏 张姣姣 张文涛
- 欢迎订阅2017年《食品研究与开发》
- 不同产地昆仑雪菊抗氧化活性比较研究 杜鹃 吴津蓉 吴忠红
- 茶汤中抗氧化物活性对比研究 高文霞
- 陈年契达干酪感官评价与质构的相关性研究 乌雪岩
- 壳聚糖精制蹄叶藁吾叶多糖及抗氧化活性研究 尤婷婷 姜燕 于润美 张海悦 周玲君
- 女贞子中还原糖提取工艺研究 郝艳丽 张洋婷 杜鹃 欧阳少枫 樊雪妮 魏振奇
- 山药皮多糖超声辅助提取工艺及其抗氧化活性
- 粮食与食品工业
- 超声波辅助提取脐橙皮多糖研究 黄茜 李建凤 廖立敏
- 阿魏菇菌丝体多糖的分离纯化研究 陈恒雷 林增祥 吕长武
- 绿叶甘姜色素提取工艺及其稳定性研究 陈宝宏 郑铁松 吴晓红 郑萍
- 裙带菜蛋白的提取工艺研究 冯建岭 刘海燕 王丽丽 韩晴 李迎秋
- 麦冬人参提取物复合饮品的研制及其应用价值分析 戴先芝
- 高纤维低糖南瓜抹茶蛋糕的工艺研究 马林 李红涛 刘艳云 师文添
- 马齿苋苹果汁复合饮料的研究 刘沙 张欣 江洪波
- 猕猴桃戚风蛋糕的研制 杨柳 张英楠 陈海燕 尤丽新
- 气升式发酵产细菌纤维素的中试实验研究 许云华 马波 张衡 梁光芸
- 《保鲜与加工》杂志2017年征订征稿启事
- 不同尺寸干燥皮蛋粒加工工艺研究 李林笑 汪兰 张依洁 吴文锦 丁安子 熊光权 孙静 杜金平
- 烤鹿肉串的加工及配方优化 尤丽新 孙永杰 马井喜 陈海燕 杨柳
- 响应面法优化木瓜蛋白酶提取工艺 王田林 梁新红 孙俊良 莫海珍 周蒙
- 喷雾干燥法制备人参-丹参提取物超细粉 李玉邯 王维坚 侯丽丽
- 西番莲果渣酶解工艺的研究 张佳艳 林欢 秦战军
- 三叶木通果皮制作果脯加工工艺 雷颂 涂庆会 张利 肖伶
- 杜香多糖的乙醇分级纯化及其性质研究 张乔会 黄晶晶 田盼盼 王建中 罗兴武
- 血红铆钉菇黄酮体外抗氧化活性的研究 张海悦 杨雪 李震 于浩
- 恩诺沙星可视化凝胶柱快速免疫检测方法研究 生威 吴雪宁 胡高爽 李诗洁 刘越 张燕 王硕
- HPLC法测定三华李花色苷的成分及含量 黄月 黄苇 李媛
- 水产品中喹诺酮类和磺胺类兽药残留检测方法的建立 金钥 孙延斌 崔进 梅连瑞 赵瑞 闫师杰 刘祥
- FAAS法测定秦巴山区与东北黑木耳中4种元素含量 王香爱 王敏

HPLC-MS/MS法检测鸡肉中8种植菌剂残留	华萌萌 宫小明 郭礼强 丁葵英 干洪涛 千金玲
ELISA方法检测牛奶中叶酸含量	李贞
固相萃取-气质联用法测定水产品中扑草净	唐秀 范广宇 张云青 孟祥龙 王海涛 徐文科
保留指数辅助GC-MS对宁夏芫菁挥发性成分分析	蔡倩 陈琨 王桃梅 汪岭 杨建军
含油脂食品中邻苯二甲酸酯类的检测方法分析	茅小燕
液质法测定水产品中敌百虫、敌敌畏、甲胺磷	侯文慧
微波消解-石墨炉原子吸收法测定香辛料中铅含量	张岩 马光路 杨志杰
地椒挥发油提取工艺及GC-MS成分分析	路立峰 李赫宇 张晓林 胡高升
微波消解-原子吸收法测定水果中重金属含量	禹晓梅 徐红颖 周小琴 周忠云
免疫亲和柱-高效液相法测定牛奶中呕吐毒素	邵珍美
应用微波提取法与RT-PCR技术进行肉制品鉴别	陈筱婷
不同陈酿时期的桦树液发酵酒香气成分的GC-MS分析	曲迪 文连奎
撕裂蜡孔菌的发酵优化及其开放式发酵	邵国兵 杨萍 姜文侠
发酵食品乳酸菌分离鉴定及功能特性研究	任大勇 荣凤君 宫圣洁 朱剑威 张振业 刘宏妍 于寒松
茶多酚对运动员耐力水平的影响	张明
酶辅助超声提取松茸多糖及其抗运动疲劳作用	关长亮 张宇
姜黄素-明胶-酪蛋白钙复合膜理化特性研究	张乐 马玲 刘安军 韩悦 滕安国
化学动力学法预测炒制花生仁货架期	刘志明 赵婉舒 冯玉超 何宇 于金池
分子生物学方法在鉴定双歧杆菌中的应用	田亮 卢勉飞 蔡芷荷 吴清平 李艳嫦 李兴
淀粉的消化性及膳食纤维对其影响研究进展	刘容 孙卫东 田雯