

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项	
深层发酵液化提高灰树花中多糖产量的研究	金红
梧桐待凤仪 百花待君采 2016年 欢迎订阅!	
桐花树叶乙酸乙酯部位提取物对 α -葡萄糖苷酶抑制活性作用	蔡建秀 顾雅青 黄晓冬 黄建新 李元跃 吴春花
华州山药提取物对两种自由基清除试验研究	王征帆 杨艳丽 孙晓霞 刘霞 齐春梅 李莎
超声波预处理葵花籽粕蛋白制备抗氧化多肽的研究	董聪 李芳 王琳 罗丰收 朱俊雅 孔令明
瓜蒌多糖的体内免疫活性研究	张岫秀 蔡盈 吴中梅 高勇
高湿挤压条件对含豆渣组织蛋白中膳食纤维的影响	张岚 金思文 于寒松 刘俊梅 朴春红 王玉华 胡耀辉
微波和热力处理对莲藕多酚氧化酶活性的影响	李媛 彭帅 和玉军 范凯 严春伟
酶解条件对猪骨浆水解物还原能力及水解度的影响	张立娟 王麒麟 温禄云 王玥玮 张斌 任亚妮
基于谱效关系的 α -糖苷酶抑制剂筛选方法研究	王利强 常春艳 姜婷婷 葛含光 王永芳 葛宝坤
鱼肉蛋白质凝胶结构的保水机制研究	骆卢佳 陈凌 小川广男
枸杞及不同果蔬中类胡萝卜素含量及抗氧化活性研究	罗青 米佳 张林锁 李越鲲 李晓莺 黄婷 闫亚美 张曦燕
刺五加叶亚慢性经口毒性试验研究	张晶莹 宋昕恬 孙兰 孟令仪 白雪松
猪肉用复配嫩化剂配方的响应面优化	王绍顺 张宁 李静 关拉力 张冬冬 钟莉 阮美娟 李文钊
深层发酵液优化提高灰树花中多糖产量的研究	杨孝丽 刘美月 吴晓蕾 任灿 王英超 金红
不同提取方法对小麦胚芽油品质的影响	马娇 杜方岭 徐同成 邱斌 刘玮 刘丽娜 陶海腾
黄芪中毛蕊异黄酮葡萄糖苷的萃取工艺优选	缪菊连 王成军 刘海周
大孔吸附树脂分离提纯冬虫夏草多糖的研究	毕元才
双水相体系萃取啤酒酵母中乙醇脱氢酶工艺	吕凯波 吴士筠 张晟
纤维素酶辅助醇提荔枝核黄酮的工艺研究	姚莉 戴远威 何敏 吴丽 韩淑琴
狗枣猕猴桃多酚的纯化工艺研究	左丽丽 王振宇 富校轶 王舒然 孙茂成 高永欣
澄清型杨梅凉茶饮料的工艺研究	张明 刘伟 张晓阳 李全宏
麦冬鲜湿面条的研制	王平 李鸿梅 赵永卓
黄花菜金银花复合饮料的研制	张先淑 任飞飞
人参八宝茶的研制	贺阳 殷金龙 李坤 郭英侠 黄炳昌 杨锡龙 赵理鹏
葎草糯米酒的研制	吕红英 李凤林
应用逐级正交法优化鸡肉香精的热反应工艺	丁奇 赵静 孙颖 陈怡颖 张玉玉 孙宝国 陈海涛
金针菇复合片剂制备技术研究	周萍 李新胜 马超 安东 王朝川 孟晓峰 葛玉全
羊栖菜脱腥技术研究	陈丽春 邓勇 夏晨琳 沈丹丹
植物乳杆菌发酵风干牛肉干工艺条件的研究	郭瑞 朱效兵 石晶红 付华
黄豆芽生产工艺及营养物质变化研究	陈玥 陈野
超声波辅助提取大球盖菇总黄酮工艺优化	陈婵 黄靖 丁玲
正交试验法优化速冻米饭的加工工艺	李小龙 王新国 张贞坦 麦伟雄 陈榕甫 吴希阳
离子色谱法测定臭豆腐中的硫化物含量	赵钰玲 梁君妮 焦艳娜 曲志勇 王海涛 杨丽君

基于氯霉素单克隆抗体的ELISA方法的建立	张立辰 生威 胡高爽 张燕 王硕
角鲨烯的高效液相色谱检测法	陈伟珠 晋文慧 张怡评 洪专
HPLC-MS/MS快速测定婴幼儿食品中丙烯酰胺含量	杨旺火 黄永辉 陈言凯 刘飞 周鹏 柯振华 吴少明
奶粉中蛋白质含量的快速测定	汪菊 付大友 徐晨曦
面粉及面制品中过氧化苯甲酰的检测误区	韩焕美 何桂华 张爱霞 郑新华 陈晔 李晓明
液质联用技术(LC-MS)分析雪花梨中化学成分	陈四平 张盼盼
“中阳”等3个品种沙棘油脂肪酸组成研究	张素敏 隋韶奕 王雪松 李珂 刘洪章
气相色谱法快速测定鲜牛乳中的甲醛含量	戴梓茹 林美芳 张晨晓
黄金菊化学成分的气相色谱-质谱分析	萨楚拉图 白永胜
普洱茶优势菌株赭曲霉的功能和安全性研究	周才碧 陈文品 赵振军 穆瑞禄 吴钟玲 张敏星
分离的巴马人群肠道乳酸菌数量及功能性分析	郭飞翔 陈大卫 石雪晨 赵海晴 伍云 黄嘉棣 顾瑞霞
籽粒苋营养面包酵母菌的分离与鉴定	赵娜 程金芝
低温储存原料乳中金黄色葡萄球菌风险研究	赵金海 常存 段楠 姚鸿宾 张宏伟
延长豆腐丝保质期的研究	王燕荣 李正英
茅岩莓黄酮提取分离纯化技术的研究进展	金慧鸣 谭兴和 蔡文 郭红英 王锋 张喻 邓洁红
功能性食品玛咖研究进展	金航 李宏 李晚谊
盐地碱蓬耐盐菌研究应用进展	李艳萍 卓微伟 王宁
基于RFID技术的肉牛养殖追溯系统建立	刘鹏 刘文 李强 王彦蓉 段敏 戴岳
出口食品风险诊断分析预警系统构建	魏颖昊 郭曙超 李少骞 欧宝珠 昝丹琦
发芽对粮食酚类化合物及抗氧化活性的影响	马先红 刘景圣 李艳红