

《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

食品研究与开发 2018 欢迎订阅

草鱼低温循环腌制过程中的传质动力学研究

谢思芸 钟瑞敏 肖仔君 温紫凝 温慧敏 廖彩虎

炭火低温长焙对信阳红夏茶品质的影响

陈义 张洁

不同脂肪含量对羊肉发酵香肠品质特性的影响

杨扬 翟钰佳 陈佳瑞 钱英红 段艳

酿酒酵母枸杞发酵物抗氧化性能研究

宋明辉 桑娜 乔长晟

石榴酒体外及斑马鱼体内抗氧化活性研究

张洪亚 王振国 刘邦刚 楚杰 刘可春 杨桂文

《粮食加工》2018年征订启事

响应面法优化超声波提取平卧菊三七多酚工艺

魏晶 叶芝红 林乐珍 郑国栋

新鲜仙人掌多糖的提取及其抗氧化活性研究

虞旦 谢娅霏 苏宁 安全 赵丹 王昌涛 李萌

响应面法优化微波辅助提取油茶饼粕多糖

戴维 仲山民 郑剑

黑米中总黄酮不同提取工艺的比较

王磊 韦雅玲 王红梅

响应面分析法优化山楂多糖的提取工艺

李丹丹 周杰 牟德华 李艳 曹灿 王巍

微波辅助提取金花葵多糖工艺及体外抗氧化性研究

陈冯钱 黄杰涛 郑婷婷 张莲姬

酿酒甘蔗汁酶解工艺研究

朱香滢 曹雨珊 伍淑婕 罗杨合 苏丽玲

《包装与食品机械》2018年征订启事

黑木耳复合饮料的研制及质量指标分析

李旺 李加兴 余兆硕 游湘淘

响应面法优化黄芪发酵工艺研究

刘超 于永军 赵兴华 李希珍 陈俊荣

芋头小米面条加工参数的优化

李颖 牛国才 崔少宁 郝建鹏

响应面法优化马铃薯无矾营养粉条生产工艺

庞彩霞 王利民

山药粉对小麦粉加工特性及挂面品质的影响

刘存宏 王贾悦 路静

即食海带粉成型工艺条件的优化研究

石岩 陈芳甜

响应面法研究加热工艺对下脚料鱼糜凝胶的影响

王文勇 张英慧

芋头清汁饮料生产工艺的研究

曹晟 黄雪 邓天祥 何莉萍

玛咖醇提工艺的优化研究及玛咖保健酒产品的开发

沈晖 付立业

欢迎订阅2018年《粮食与油脂》杂志

间接阻抗法检测酸性罐藏食品商业无菌的研究

杜寒春 叶开富 刘绍刚 徐蝉 苏梅清 谭学才

原子荧光光谱法测定香菇中砷的不确定度评定

辜忠春 李光荣 李军章 杜业云

欢迎订阅2018年《食品研究与开发》

3种大肠埃希氏菌O157:H7筛检方法的比较

张婧 王利刚 张磊 费云滢 付莎莉 吴丹 陈欣 杨小珊

主成分分析超高压对桑椹饮料香气成分的影响

吴梦 李希 马永昆 肖露露 Tchabo William Kwaw Emmanuel

鸽蛋营养成分测定与价值分析

李雪雁 戴佩芬 林苗 王远锋

广陈皮提取物的HPLC指纹图谱研究

张利 黄敏 王婷 余楚纯 李立群 叶金玉 刘梅森

液相串联质谱法测定核桃中5种黄曲霉毒素

臧国栋 杨钦沾 陈孟君 林玉婵

HPLC测定玉米中玉米赤霉烯酮和赭曲霉毒素A	郑睿行 周子焱 傅晓 林成栋 沈坚
顶空固相微萃取气质联用测定鸡蛋黄香气成分	焦梦悦 郑旭 王颖 康红艳 田益玲
液/质-质色谱法测定蔬菜中氟虫腈残留含量	韩继新 李占军 曹天泽 徐红颖
高效液相色谱法测定猪肾脏中赭曲霉毒素A	李玉平 侯亚莉 程千川 苏亮
超高效液相色谱-质谱测定牛乳中游离氨基酸	赵瑞 崔进 梅连瑞 许晓菁 金钥 闫师杰 刘祥
SERS检测三聚氰胺的不确定度分析	刘晓莹 郑大威 张萍 师炜 林太凤 王惠琴 曹智
GC-MS法测定芹菜中氟虫腈及其代谢物的残留量	周宏霞 毕乐飞 臧汝瑛 宗万里
黄酒酒曲中产生物胺细菌的分离鉴定	胡翠翠 李秋妍 朱晓娟 李长庚 齐星 张颖 张健
3种Dawson型杂多酸对酪氨酸酶的抑制作用	谢乐芳 李莉莉 陈丙年 王力
全蝎保健酒的增强免疫力功能研究	范治云 曲见松 李志坤 赵艳霞 祝清芬
原花青素白藜芦醇浆对急性酒精性肝损伤大鼠SOD和MDA的影响	刘青青 甘仲霖 谢惠波 汪春梅 郝丽月 杨艳
HACCP体系在苹果脆片生产中的应用	王炜 刘春菊 宋江峰 刘春泉 李大婧
丁香疫霉热处理方法的比较与分析	刘娟 楼阁 王妮辰 程瑜 杨茜 姜涛 王伟 魏亚东
传统白酒发酵过程中微生物种类及功能研究进展	赵龙飞 周文和
贮藏技术对采后水果细胞壁酶影响的研究进展	王培 张丽芬 陈复生 杨宏顺 辛颖
酶制剂在植物油脂与蛋白质提取过程中应用的研究进展	赵自通 陈复生 张丽芬 郝莉花 李宇健
Sn-2位棕榈酸结构脂制备及其对婴儿生理功能研究进展	王强 谢跃杰 唐瑗 王存 彭荣 熊政委 冉远蕉
上转换发光纳米粒子表面修饰及应用研究进展	梁紫璐 毕水莲 罗永文 王宗源
基于TRIZ理论的对辊式对虾分级机改进设计	杨淑华 张秀花 弋景刚 李珊珊 袁永伟 李昕