

《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》撰稿要求及注意事项

麸皮生物改性对面团和面筋蛋白性质的影响 张慧娟 张小爽 黄莲燕 张君慧 王静

兔皮、鸡皮和三文鱼皮明胶成膜性的对比 吕妍霄 薛伟

黑米中黄酮类化合物的稳定性分析 王磊 刘长姣 吴婕

响应面法优化小球藻多糖提取工艺研究 史瑞琴 李大伟 梁静静 王颀 马艳莉

椰蓉膳食纤维的酶法提取与理化性质分析 张玉锋 宋彦博 王志煌 陈卫军 赵松林

欢迎订阅2018年《食品研究与开发》

正交设计法优化提取田菁叶片蛋白工艺研究 周梦婷 陈子云 杜照奎 周斌 余敏

鲮鱼肉酶解物抗氧化活性的研究 戴遥 吴胜军 舒留泉 王祥鹏 徐亚军 于梦媛 盘赛昆

菠萝蜜芳香浸膏提取工艺及挥发性成分分析 张玲 张云飞 李春海 卢裕亿 王胜明 鲁康生

密蒙花黄色素的提取及其稳定性分析 张姣姣 杜超 杨维弘 田凯

山杏内种皮磷脂类化合物提取与测定 纪丽丽 鲍宇宏 韩雪 刘伟强 那娜 张树宝 于丹梅

响应面法优化超声波辅助提取艾草总黄酮工艺 杨宇华 郑宝东 黄艳 潘婷婷

无甜苷罗汉果汁发酵制备果酒的研究 李思思 李俊 何星存 苏小建 蓝福生 韦鸿飞

微波高水分多口味烤鱼工艺研究 高轶楠 李喜宏 田光娟 汪轩羽 贾晓昱 田玉秀

基于线性规划法的高膳食杂粮馒头粉的研究 胡云峰 王晓彬 魏增宇 王奎超

红曲固态发酵过程中糖类物质的动态变化分析 严敏嘉 李小芳 赵甜甜 仲粒 吴纯洁 何祖新 罗佳

蛹虫草口含片制备工艺及活性评价研究 朱振元 王鹤颖 张钊萌 薛薇 李婷

蓝莓真空冷冻干燥工艺优化 罗洁莹 汤梅 柳建良 王琴

基于均匀设计和主成分分析的新口味配方奶粉工艺优化 张岩岩

再造型复合果蔬脆片配方及干燥工艺研究 孔欣欣 游新侠 程璐瑶

响应面法优化压缩饼干基础配方的研究 罗蕾蕾 吴学风 吴俊 操丽丽

响应面优化超声辅助NaOH/氨水预处理甘蔗渣 崔媛媛 许琳琳 郑文静 刘容 孙卫东

蒲公英提取物中总酚酸含量测定方法的优化 张艳 余正勇 耿福能 吴桃清 杨亮 肖怀 赵昱 刘衡

免疫磁珠-PCR试纸条快速检测食品中牛源成分方法的建立 赵良娟 李宗梦 王淞 张宏伟 郑文杰

气质质联用法测定水产品中50种农药残留量 高尧华 刘冰 滕爽 刘培海 孙灿

响应面法优化生姜蛋白酶活性测定方法 侯婴惠 张秀娟 王帅 唐晓珍

四环素胶体金免疫检测技术的研究 栗慧 金艳丹 张岩蔚 魏东

猕猴桃中甲基硫菌灵和异菌脲HPLC测定方法研究 刘志刚 刘伟 余磊 谢晓林 刘晓燕 高蓬明 马和乔

基于蜂蜜中氨基酸的毛细管电泳指纹图谱构建 毛月慧 毕晓彤 闫师杰 刘翠翠

GC-MS/MS测定不同食品中氨基甲酸甲酯及氨基甲酸乙酯的含量 周佳 成长玉 郭庆 陈祥贵

3种动物源性成分阳性标准分子的构建与应用 郑世超 郭颖慧 董海龙 翟清燕 霍胜楠

分光光度法和等离子体发射光谱法测定茶叶中铝 耿巧红 焦培福 魏丽娟 曹晓荣

气相色谱-质谱联用测定食用香精香料中15种萜烯醇酯 佟亚楠 李宝志 刘文春 李凤琴 李锋 孙明

功能饮料滋味由子舌与感官评价相关性分析

干鹏 韩颖

HepG2细胞滚瓶培养工艺优化及硒酸壳聚糖对其抑制作用

纪海玉 冯莹莹 于娟 彭雪丽 董晓丹 刘安军

发酵鸡血中菌种扩大培养条件的优化

梁肖娜 孔彦文 陶冬冰 孔繁华 韩宏娇 吴尚 吴尚仪 岳喜庆

灵武长枣不同温度贮藏特性的研究

杨莉杰 李喜宏 张宇峥 朱刚 张瑞 张莘莘 唐先谱

温度对黄颡鱼无水保活工艺的影响

王立红 李韬 刘悦 李含笑 张甜甜 张长峰 聂小宝

功能性腊肠研究进展

许明映 程镜蓉 刘学铭 陈智毅 唐道邦

米糠发酵富集 γ -氨基丁酸技术研究

张弘 姚骏 王玥玮 郭森 郑琳琳 张立娟 佟永薇 王琦

龙葵果色素和生物碱的研究进展

刘锐 李茂 谢博君 潘勤