

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

《食品研究与开发》

食品研究与开发2018欢迎订阅

- 3种乳酸菌发酵提高黄浆水抗氧化能力的研究 孙晓琦 周德庆 王珊珊 马玉洁 朱兰兰 赵峰
- 6种菊花抗氧化活性及总酚含量的研究 杨璐齐 陈冠林 俞憬 王煜坤 高永清 傅南琳
- 黄刺玫果提取物体外抗氧化活性研究 任婧 杨官娥 柴秋彦 卫罡 王进东
- 酸性电位水对淀粉物理和流变性质的影响 冯志强 赵源 吴子健
- 两种天然抗氧化剂对食用油脂抗氧化效果研究 吴晓霞 李建科
- 不同水解度下的大豆分离蛋白的结构表征 刘军 黄文秀 刘汝萃 牛祥臣 李成辉 王吉龙
- 四角蛤蜊核苷类成分纯化工艺研究 张倩 刘睿 程建明 王欣之 杜俊潮 张文英 吴皓
- 箭菜叶提取物中总黄酮含量及其抑菌活性研究 程书册 张焜 武文敬 胡浩鹏 林惠琼 梁立尹 李冬利 何燕
- 响应面法优化百合多糖超声辅助提取工艺 张占军 王富花 葛洪 张军 李海凤
- 大孔吸附树脂分离石榴皮中安石榴苷工艺研究 刘迪 宋晓宇 李婧 尚华
- 响应面分析法优化仙鹤草总黄酮提取工艺 叶春林 MUNYONHO Ferris Tatenda 黄盼盼 李嘉骏 经洁 方慧
- 响应面优化纤维素酶提取广陈皮中橙皮苷工艺 张利 黄敏 王婷 潘国栋 余楚纯 李立群 叶金玉
- 地皮菜多糖的分离纯化及结构组成分析 张雅雯 李海平 孟丽青 王迎进
- 混料设计优化肉糜脯水分调节剂配方研究 李月 姜秀丽 曹传爱 张帅 刘骞 孔保华 夏秀芳
- 无甜苷罗汉果汁发酵制备果醋的研究 陈鑫 谢微 苏小建 何星存 蓝福生
- 响应面试验优化玫瑰枣泥蛋糕工艺 周航 钟志惠 陈泗林 张松
- 玫瑰茄天使蛋糕加工工艺的研究 洪璇 王丽霞 陈仲巍 卓安妮
- 枸杞面包工艺优化及其品质分析 张怀予 王军节 林勤 张景鹏 田小芳
- 燕麦粉及低聚果糖对发酵香肠品质特性的影响 段艳 杨扬 翟钰佳 靳烨
- 不同醋酸菌发酵蜂蜜醋特性的比较 鞠璐宁 黄妍 吴航 曹星
- 盐煮对小龙虾感官和理化品质的影响 董志俭 孙丽平 张焕新 唐劲松 张静 祁兴普
- 白芸豆营养强化饼干的研制 艾静汶 任二芳 谢朝敏 罗小杰 温立香 李建强 王妍 邓小红
- 响应面优化沙棘果渣提取物在泡腾片中的应用 王文勇 张英慧
- 长白山榛仁蛋白水解物的制备工艺研究 王明爽 徐晶
- 海鲜菇酥性饼干的加工工艺及其货架期预测 王兰星 刘晶晶 杨筱迪 韩曜平 王雪锋 戴阳军
- 奶牛乳、水牛乳与牦牛乳的挥发性风味物质分析 张晓梅 仝令君 迟雪露 艾娜丝 王静 孙宝国
- HPLC法同时测定不同采收期木薯叶中6种类黄酮的含量 王定美 王伟 麦力文 杨霞 李勤奋
- 蔬菜中16种元素的含量测定及其相关性分析 翁城武 黄伙水 韩家才
- 甜叶菊水提物和絮凝上清液成分差异研究 额尔敦巴雅尔 赵鹏宇 焦利卫 徐建中 连运河
- 蒽酮-硫酸法测定榛花多糖含量条件的优化 申希峰 黄杰涛 张莲姬

气相色谱-质谱法分析啤酒中游离脂肪酸	周漪波 朱志鑫 梁永威 黄滢惠
HPLC法测定食品接触材料中BPA迁移量的不确定度评定	李灿明 柏建国
酸奶中6种合成甜味剂的测定方法	王成华 宋苏 王卉 范广宇 孟祥龙 姚燕林
超高效液相色谱法测定饮料中6种合成色素	方晓丽
微波消解石墨炉原子吸收法测定藕粉圆中铅镉	杜官恒 吴升德 汤勇 叶霖 郑艳红 倪东 沈华银 谷群远 王新生
电感耦合等离子体质谱仪对牛乳及乳制品中铝、镍含量测定的研究	徐慧静 陈双 郭文丽 王轩 刘颖 刘丽兰
豆腐在不同储藏温度下腐败菌菌相比较	吴丽樱 成玉梁 郭亚辉 孙秀兰 钱和
六堡茶总黄酮对小鼠化学性肝损伤的保护作用	钱波 周燕园 王程强 任源 顾廉洁 宋家乐
人参玛咖片对运动小鼠抗疲劳活性的实验研究	王雪 张欣蕊 安升淑 吴红红 姜雪 康杰 华正杰 张馨元 周毓麟
宁夏清真休闲食品消费情况调查分析	哈梅芳 段成鑫
硒的检测方法研究进展	罗敏 陈德经 代惠萍 江海 季晓辉
餐厨废弃油脂生物转化鼠李糖脂的研究进展	张卉 陈小旭 李东华 朱丹
活性多糖的生物活性及构效关系研究进展	刘淑贞 周文果 叶伟建 陈江平 巫朝华 陈东清 黄建联
环介导等温扩增技术在典型食源性致病菌检测中的应用进展	梁玉林 刘秀 丁梦璇 刘远远 尹建军