

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| 《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项 | |
| 微波辅助三乙醇胺还原法制备高SERS活性AuNF | 黎小椿 庞永丰 张志 苏林静 唐小闲 罗杨合 黄双全 |
| 常见食用菌的热值测定分析 | 高锦红 |
| 超声预处理对 β -伴大豆球蛋白酶解物抗氧化性的影响 | 张晓松 吴明亮 金花 |
| 欢迎订阅2018年《食品研究与开发》 | |
| 宰后鹅肉成熟过程中品质特性变化的研究 | 刘雅娜 翟绍华 齐凤敏 王定云 巴吐尔·阿不力克木 |
| 不同水解度的大豆分离蛋白结构与功能性关系探究 | 刘汝萃 曲玲玲 牛祥臣 李顺秀 李成辉 刘军 |
| 黄瓜籽总黄酮体外抗氧化作用 | 冯小雨 郝艳娟 蔡瑜 高江悦 曾桥安 徐斌 |
| 响应面法优化枳椇子三萜类化合物提取条件研究 | 李维嘉 黄璇莹 梁洁怡 罗锦霞 徐阳纯 蔡大川 林晨 |
| 基于响应面法的微波辅助酶法提取核桃树叶单宁 | 刘风云 谢金枝 |
| 响应面法优化女贞子多酚提取工艺条件及其抑菌活性研究 | 郝艳丽 周旋 马鹏 翟晓瑞 高锐 张洋婷 白雪松 |
| 正交优化生姜油提取工艺及其GC-MS成分分析 | 陈淑娟 |
| 野生猕猴桃SOD及多糖的分离纯化工艺研究 | 薛刚 王莹 刘凤霞 何际芳 沈大战 卞显玲 |
| 亚麻籽胶与变性淀粉对速冻猪肉丸品质影响的研究 | 邓思杨 蒋悦 乔雨 李海静 夏秀芳 |
| 利用蟹壳制备乳酸钙和甲壳素的技术研究 | 韩晓梅 王晨笑 杨鑫 王博 桑亚新 孙纪录 |
| 不同杀菌方式对脆红李低糖果酱营养成分和感官品质的影响 | 李兴武 章黎黎 |
| 黄酒生产过程中细菌群落结构与生物胺含量变化分析 | |
| 发酵型石榴枸杞酒的工艺优化 | 李秀秀 吴昊 白美丹 董晨 李宗磊 |
| 模糊感官评价在双螺杆挤压杂粮工程米工艺优化中的应用 | 玉王宁 刘杰 刘士伟 范光森 刘炎桥 王雪 段盛林 |
| 柚子罗布麻茶复合饮料的研究 | 赵明明 姬华 徐倩 王庆玲 朱新荣 |
| 风味鸡蛋干的加工工艺研究 | 张伯男 樊晓盼 马俪珍 梁丽雅 |
| 食用油中香气成分的测定分析 | 高亚楠 王俊斌 王海凤 丁璐 刘海学 |
| 基于ICP-MS法对不同产地酸枣仁中微量元素的主成分分析 | 刘宁 杜会茹 黄文杰 张之东 蒋翠岚 |
| UV法测定益母草总生物碱含量及其不确定度评价 | 鄢星 魏惠珍 吴柳瑾 张晓男 张丹 肖雄 饶毅 |
| 基于功能磁性材料的细菌富集与鉴别 | 黄艳玲 张泽生 闫爽 |
| 吹扫捕集-气质联用法测定茶饮料中三氯甲烷和四氯化碳 | 姚蕴恒 白龙律 田海峰 康辰凯 陶晓杰 朴文香 |
| 沈阳市售初级农产品中16种稀土元素检测分析 | 李延升 祁珍祯 蒋莹 高岩 |
| 影响金针菇菌丝体及胞外多糖产量的因子研究 | 李福后 王伟霞 刘伟 |
| 一株产红色素真菌的鉴定及其色素性质的研究 | 付金菊 王强 陈玉龙 杨清香 |
| 4种动物骨骼氨基酸组成及其营养价值评价 | |
| 新疆不同种植年限铁皮石斛营养成分分析与评价 | 纪照红 芮鸿飞 黎天天 麻择宇 汪云吉 刘兴泉 |
| 云南野生黑松露营养价值评定 | 李晓凤 杨兵 张华琦 |
| 云南产不同色型玛咖对SD雌性大鼠肠道健康的影响 | 朱玉竹 朱萍 |
| 中国食协2018年方便与休闲食品制造关键技术暨营养健康新产品发展论坛 | |
| 猕猴桃果实对模拟运输振动的生理和品质响应 | 谢丹丹 茅林春 卢文静 韩雪源 魏肖鹏 |

不同保鲜袋包装对菠菜采后保鲜效果的影响 史君彦 徐冬颖 郑秋丽 左讲华 高丽朴 王清
果蔬微波干燥与低频超声波协同干燥应用研究进展 吕豪 韩清华 吕为乔 万丽娜
食品中拟除虫菊酯类农药残留检测前处理技术研究进展 王青 黄铮
乳酸菌细菌素的作用机制及在肉制品中的应用 张晓宁 尚一娜 陈境 霍麒文 李明慧 杨姝玉 邢叶妮 王俊国
我国冷冻饮品标准体系的现状及国内外比较分析 廖振宇 曹东丽 孙国志 庞泉
圣女果品质特征及检测技术研究进展 田华 汪金萍 王远
以法律与制度为依据的食品安全管理制度研究 李抒闻
微生物在食品加工中的应用 贾金滢 杨立凤 刘光鹏
林蛙卵营养成分和保健功能的研究进展 刘俊梅 吴世玉 王丹洋 周琪 罗泽江 于寒松
食品研究与开发2018欢迎订阅