

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

槟榔籽的开发利用探索

张璐

李果实冷藏期间能量物质与乙醇含量关系的研究

李晓灿 程卫 焦慎江 王良 顾玉红 赵志磊

糜子皮中多酚抗氧化活性研究

王振 褚敏哲 薛雅荣 王桂林 赵二劳

离子交换树脂调控黄冠梨汁色值研究

刘佳 龚小梅 李喜宏 冷传祝 李敏 张姣姣 张文涛

欢迎订阅2017年《食品研究与开发》

不同产地昆仑雪菊抗氧化活性比较研究

杜鹃 吴津蓉 吴忠红

茶汤中抗氧化物活性对比研究

高文霞

陈年契达干酪感官评价与质构的相关性研究

乌雪岩

壳聚糖精制蹄叶橐吾叶多糖及抗氧化活性研究

尤婷婷 姜燕 于润美 张海悦 周玲君

女贞子中还原糖提取工艺研究

郗艳丽 张洋婷 杜鹃 欧阳少枫 樊雪妮 魏振奇

山药皮多糖超声辅助提取工艺及其抗氧化活性

马艳弘 殷剑美 魏建明 李亚辉 张宏志 张立群

粮食与食品工业

超声波辅助提取脐橙皮多糖研究

黄茜 李建凤 廖立敏

阿魏菇菌丝体多糖的分离纯化研究

陈恒雷 林增祥 吕长武

绿叶甘姜色素提取工艺及其稳定性研究

陈宝宏 郑铁松 吴晓红 郑萍

裙带菜蛋白的提取工艺研究

冯建岭 刘海燕 王丽丽 韩晴 李迎秋

麦冬人参提取物复合饮品的研制及其应用价值分析

戴先芝

高纤维低糖南瓜抹茶蛋糕的工艺研究

马林 李红涛 刘艳云 师文添

马齿苋苹果汁复合饮料的研究

刘沙 张欣 江洪波

猕猴桃戚风蛋糕的研制

杨柳 张英楠 陈海燕 尤丽新

气升式发酵产细菌纤维素的中试实验研究

许云华 马波 张衡 梁光芸

《保鲜与加工》杂志2017年征订征稿启事

不同尺寸干燥皮蛋粒加工工艺研究

李林笑 汪兰 张依洁 吴文锦 丁安子 熊光权 孙静 杜金平

烤鹿肉串的加工及配方优化

尤丽新 孙永杰 马井喜 陈海燕 杨柳

响应面法优化木瓜蛋白酶提取工艺

王田林 梁新红 孙俊良 莫海珍 周蒙

喷雾干燥法制备人参-丹参提取物超细粉

李玉邯 王维坚 侯丽丽

西番莲果渣酶解工艺的研究

张佳艳 林欢 秦战军

三叶木通果皮制作果脯加工工艺

雷颂 涂庆会 张利 肖伶

杜香多糖的乙醇分级纯化及其性质研究

张乔会 黄晶晶 田盼盼 王建中 罗兴武

血红铆钉菇黄酮体外抗氧化活性的研究

张海悦 杨雪 李震 于浩

恩诺沙星可视化凝胶柱快速免疫检测方法研究

生成 吴雪宁 胡高爽 李诗洁 刘越 张燕 王硕

HPLC法测定三华李花色苷的成分及含量

黄月 黄苇 李媛

水产品中喹诺酮类和磺胺类兽药残留检测方法的建立

金钥 孙延斌 崔进 梅连瑞 赵瑞 闫师杰 刘祥

FAAS法测定秦巴山区与东北黑木耳中4种元素含量

王香爱 王敏

HPI C-MS/MS法检测鸡肉中8种镇静剂残留
ELISA方法检测牛奶中叶酸含量

华萌萌 宫小明 郭礼强 丁蔡英 干洪涛 干金玲
李贞

固相萃取-气质联用法测定水产品中扑草净

唐秀 范广宇 张云青 孟祥龙 王海涛 徐文科

保留指数辅助GC-MS对宁夏芫菁挥发性成分分析

蔡倩 陈琨 王桃梅 汪岭 杨建军

含油脂食品中邻苯二甲酸酯类的检测方法及分析

茅小燕

液质法测定水产品中敌百虫、敌敌畏、甲胺磷

侯文慧

微波消解-石墨炉原子吸收法测定香辛料中铅含量

张岩 马光路 杨志杰

地椒挥发油提取工艺及GC-MS成分分析

路立峰 李赫宇 张晓林 胡高升

微波消解-原子吸收法测定水果中重金属含量

禹晓梅 徐红颖 周小琴 周忠云

免疫亲和柱-高效液相法测定牛奶中呕吐毒素

邵珍美

应用微波提取法与RT-PCR技术进行肉制品鉴别

陈筱婷

不同陈酿时期的桦树液发酵酒香气成分的GC-MS分析

曲迪 文连奎

撕裂蜡孔菌的发酵优化及其开放式发酵

邵国兵 杨萍 姜文侠

发酵食品乳酸菌分离鉴定及功能特性研究

任大勇 荣凤君 宫圣洁 朱剑威 张振业 刘宏妍 于寒松

茶多酚对运动员耐力水平的影响

张明

酶辅助超声提取松茸多糖及其抗运动疲劳作用

关长亮 张宇

姜黄素-明胶-酪蛋白钙复合膜理化特性研究

张乐 马玲 刘安军 韩悦 滕安国

化学动力学法预测炒制花生仁货架期

刘志明 赵婉舒 冯玉超 何宇 于金池

分子生物学方法在鉴定双歧杆菌中的应用

田亮 卢勉飞 蔡芷荷 吴清平 李艳娟 李兴

淀粉的消化性及膳食纤维对其影响研究进展

刘容 孙卫东 田雯