

叶绿素对乳酸链球菌生长特性和代谢水平的影响	李媛媛 欧雅文 崔羽 胡小松 廖小军 张燕
小麦A淀粉对面条品质的影响	安迪 郑学玲
欢迎订阅2019年《食品研究与开发》	
罗非鱼皮/鳞胶原蛋白肽加工性能及抗氧化性质比较研究	张玲 李春海 区志峰 叶丽君 海金萍 张钟
迷迭香提取物协同冰鲜对牛肉的抗氧化效果	付丽 胡晓波 马微 高雪琴 马路石
红景天苷提取工艺优化及对FADS1基因表达的影响	罗毅皓 万玉慧 孙万成
智能感官技术在大米及米酒感官品质分析中的应用	姜燕 郭海南 于润美 刘方哲
薰衣草提取物对I型及II型5 α -还原酶的抑制活性研究	王苗苗 韩飞 严欢 王红丽 李慕春
响应面优化湿热法降解糙米中植酸的研究	黄金梅 李静 宁恩创 居诗瑶
水酶法提取牡丹籽油的工艺条件优化	张娟 代鑫鹏 周研 李慧静 王向红 宋春丽 桑亚新
正交试验优化红参多糖超声提取工艺	刘佳维 梁启超 雷涛 高馨 郭义美 岳超颖
响应面法优化罗汉参淀粉提取工艺研究	张玉 史亚萍 李响 刘昌衡 贾爱荣 袁福君 张绵松
厚朴中蛋白质提取方法的优化	翁德会 杨文婷 汤雅萍 范承涛 刘翠 程勋
分心木黄酮超声-微波协同提取及抗氧化性研究	赵娟娟
响应面法优化仙人掌果花色苷的提取工艺	吉雪慧 张筠 刘术明 窦迎港
藜麦红枣复合饮料的研制	李兴 赵江林 唐晓慧 李文飞 胡一晨 任贵兴 赵钢
不同制备工艺对糯米粉特性及面条品质的影响	任真真 李力 郑学玲
超声辅助面团发酵对馒头品质的影响及工艺优化	吴若言 罗登林 张康逸 徐宝成 袁云霞 李佩艳
不同干燥方式对碱蓬植物盐品质特性的影响	王瑞华 孙佳佳 戴华磊 王秀英 戴永昌
全果脐橙泡腾片的研制	林小翠 朱玉萍 陈金印 朱丽琴
黑芝麻螺旋藻复合营养饮料稳定性的研究	
添加谷氨酰胺转氨酶对鲜广椒肉丸品质的影响	邹金 罗晶晶 王玉荣 王强 张振东 郭壮
即食香辣秋刀鱼加工工艺及贮藏品质变化研究	甄润英 陈影 梁静静 何新益
不同冰温真空干燥压力对草莓品质的影响	贺红霞 申江 张川 周成君
响应面法优化冰苹果梨发酵酒工艺	孟祥敏 南海龙 丁鑫 郝建宇 薛海 文连奎
桑叶多糖发酵酸奶的研究	聂卫东 陈钢 简素平
可视化组胺快速检测试纸研究	陈亚立 贾挺挺 祁昊 何舒雅 刘田利 韩娟
气相色谱法分析啤酒中5种高级醇的方法研究	于洪梅
海南黑猪与湖北白猪、三江白猪的脂肪酸组成差异分析	李莹 张伟敏 黄海珠 胡晓苹
基于NIRS的茶籽调和油脂脂肪酸品质快速检测方法研究	张菊华 朱向荣 尚雪波 卞建明 阳秀莲
RP-HPLC法测定猕猴桃根中儿茶素和表儿茶素含量	王敏 马玉梅 周晓松
HPLC法测定保健食品中抗坏血酸的组成及稳定性	刘成浩 张蓉 鄂国庆 杜勇 杨玲 刘齐 韩萧茜 张华珺
基于柑橘浓缩汁的醋杆菌与酵母发酵特征	付彩霞 余红波 邹涛 陈雄 陈世贵 李欣
冷却猪肉中胆固醇假单胞菌的筛选与鉴定	王京 张明赞
金银花不同部位营养成分分析	李冬梅 夏日耀 杜莲朵 李文钻 罗秋水 熊建华

不同硅窗面积气调包装对蒜薹贮藏期间品质的影响
榴莲冻肉中污染微生物的分离鉴定和低温存活时间研究

张晶琳 干永江 杨相政 费凛锋 刘海东 陈存坤 班兆军
王珍 周敏 陆雯 尤坚萍 章舒祺 王攀峰 邵可可

凝结芽孢杆菌益生机制及应用研究进展

郭庆丰 陈林 马经纬

香菇多糖的提取技术研究进展

秦令祥 崔胜文 周婧琦 高愿军

保鲜技术在鱼制品中的应用

蒋奕 俞龙浩