

全脂乳与脱脂乳挥发性风味成分对比分析	艾娜丝 全令君 张晓梅 王静 孙宝国 郑福平
草苁蓉多糖对HepG2细胞氧化应激的抑制作用	全吉淑 王玉娇 尹基峰 高峰 尹学哲
Nisin复合微粒的制备及其抗菌稳定性研究	王卉 邵东旭 何节玉 孙宏元
蓝莓果酒对秀丽隐杆线虫寿命的影响	曾敏 魏焘 李柯 王传花 陈稠薇 王远亮
热风干燥对淮山粉物理特性的影响	周宇冰 詹智钧 李娜 贺超 昌萍 苏小军 赵小梅 李清明
玉米热解特性及热动力学	严云
茯苓-香菇柄-山楂叶固态发酵物的抗氧化作用	王谦 安雪 刘敏
杏鲍菇切片热风干制数学模型的建立	王存堂 王伟 张雄峰
发芽糙米富集GABA的超声波处理条件优化	张祎 赵婷婷 赵炳涵 王策 潘卓 王昕
基于牛蒡提取液的壳聚糖膜改性研究	辛颖 张华超 薛伟
植物果蔬发酵液对S180荷瘤小鼠抗肿瘤作用研究	吴彬彬 刘春花 陈宏运 颜晓庆 晏斌 杨莉丽 梁岩
微波辅助提取枸杞多糖工艺条件优化	庞亚茹 朱风涛 吴茂玉 古静燕 陈义伦 马超
汉中毛竹叶黄酮提取及抗氧化稳定性研究	史娟 李江 葛红光
双耳颗粒悬浮饮料的研制	孔祥辉 韩冰 杜娇 张丕奇 张介驰
即食核桃酱加工工艺研究	王维婷 王青 金玉琳 程安玮 郭淑 刘超 孙金月
低聚肽发酵烤甜玉米果粒酸乳的工艺研究	王蕊 宋永庆
香菇多糖复合保健冲剂的配方研究	曾德永 杨溢炼 张丽香 刘艳 张智
响应面法优化玉米沙琪玛加工工艺	王小鹤 于淼 鲁明 迟吉捷 张良晨 付欣
热榨花生粕蛋白生物酶法制备工艺的研究	马治良 徐晓倩 戴明涛 徐同成 高冠勇 陈宁 陶海腾
蓝莓果酒发酵工艺条件及品质研究	刘小莉 仇小妹 王英 张丽霞 李莹 周剑忠
一次发酵工艺对冷冻面团及馒头品质的影响	张守花 陈银霞 王显伦
乙醇提取黄瓜丙醇二酸工艺研究	徐立俐 李延辉 戴增 王洋
酶法去除大豆腥味的初步探究	范维江 王丽斌 王立东 付伟 马玉庚
响应面法优化香菇多糖脱色工艺研究	赵孝先 高玲 杨文 黄建丽 赵凯
金银花复合饮品的制备工艺研究	李荣乔 贾东升 谢晓亮 崔施展 温春秀 丁晓娜 刘灵娣
分散固相萃取-HPLC-MS/MS法测定椰汁中γ-壬内酯	王玉健 庞道标 梁振纲 黄惠玲 庄鹏 董存柱
高通量测序技术分析天然肠衣香肠的菌群组成	滕安国 齐晓娜 张芹 王稳航
苹果中糖含量的HPLC检测条件研究	王艳 杜爱玲 周长远
电子舌在茶饮料分类中的应用研究	唐平 许勇泉 汪芳 刘平 尹军峰 刘东红
实时荧光LAMP技术快速检测变形杆菌	马桂芬 张蕴哲 付博宇 袁耀武 苑宁 王鑫 张伟
基于特征氨基酸指纹图谱的白燕窝识别掺假模型建立与验证	庄俊钰 许佩勤 林丹 钟舒洁
微波消解-AFS法测定婴幼儿配方奶粉中硒的测量不确定度评定	崔颖 葛含光 温华蔚 倪松
枸杞多糖含量测定方法的比较分析	李良 金文娟
亲水色谱法测定硝酸盐和亚硝酸盐方法研究	张宏伟 张立娟 郑冬梅
HPLC法测定黑豆皮中原儿茶酸、表儿茶素的含量	刘子明 李国华

气相色谱-串联质谱联用仪测定大豆及大豆制品中甲醛含量
UPLC-MS/MS测定牛奶中9种青霉素

张莉 江丰 范志勇 李玲 宋哲 黄宗塞 干晓权
王多娇 颜春荣 徐春祥

食品中致病微生物检测结果的不确定度评定

邓晓鸿 强敏 朱新生 王韦岗

四川晒制麸醋中醋酸菌分离鉴定及产酸特性

刘有晴 倪月 黄丹 鄢平 程华 于华 毛祥

毕赤酵母表达蒜酶及其体外抗氧化功能研究

韩杨 孙同韦 刘会杰 郭伟 王洪彬 刘逸寒 路福平

明日叶对肥胖大鼠脂代谢的影响

刘海燕 张建伟

燕麦片生产过程中储粮害虫的系统防治

陈曦

浅谈HACCP体系在食用卡拉胶生产中的应用

郭善慧

绿茶提取物对化学性肝损伤保护作用的研究及应用进展

王玲 吴军林 吴清平 袁林 张文

罗汉果降血糖作用及机理研究进展

万艳娟 吴军林 吴清平

银杏蛋白提取纯化及其功能应用研究进展

张晓娟 胡选萍 赵辉

复合可食性膜在果蔬保鲜中应用研究进展

岳燕霞 崔胜文 罗双群 刘建学

现代食品工业设计理念

杜玲玲 苏国成 周常义 李健

联用技术在水产品中有机锡形态分析的应用进展

姜涛 崔颖 肖亚兵 王伟

茶多酚在果蔬贮藏保鲜中的应用研究进展

张宇航 王荣荣 邢淑婕

食品工业中碳排放不确定性研究

杨松 田玮 魏来 王志伟 周中凯 付水胜 王德生 储玉玲

西番莲果汁的研究进展

张佳艳 任仙娥

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

酶法在热榨花生粕蛋白含量提高上的应用

马治良

欢迎订阅2016年《食品研究与开发》