

人源乳酸菌耐酸耐胆盐能力及降胆固醇作用研究	陈大卫 顾瑞霞 鲁茂林 黄玉军 张臣臣 关成冉 张玉律 范晨雨
泡菜中乳酸菌的分离鉴定及体外抗性筛选	
基于454方法分析曲霉型豆豉发酵中细菌群落多样性	李世瑞 石聪 蒋立文 廖卢艳 周红丽 李跑
不同季节大曲生产过程中真菌群落结构的演变	朱文优 聂尧 徐岩
《保鲜与加工》杂志2018年征订征稿启事	
南山茶籽中4个多酚化合物的鉴定	王蔚婕 曹清明 兰芳 王文飞 包莉圆
产纤溶酶乳酸菌筛选及安全性评估	尹梦雯 周倩 雷婵 胡欣洁
唾液链球菌抑制变形链球菌生物膜作用的发酵条件优化	于亚男 吴正钧 韩瑨
马铃薯淀粉颗粒的粒度与酶解特性相关性研究	詹锦玲 孙冰华 谢雅芸 金征宇 田耀旗
大豆油在油炸鸡米花过程中品质的变化	张根生 王芮 岳晓霞 张红蕾 池天奇
基于磁性纳米材料构建酶联增敏生物传感器检测双酚A	许宙 唐瑶 汪荣 陈茂龙 文李 程云辉
基于近红外高光谱成像技术的涩柿SSC含量无损检测	魏萱 何金成 叶大鹏 介邓飞
基于PLSR及红外光谱技术的冻干过程诺丽果粉水分含量预测	何云啸 张晓青 张阳 刘红
基于近红外光谱的海藻糖浆组分快速定量检测	郑瑞娜 谢定 杨倩圆
HPLC-APCI-MS法快速测定面包中联二脲的含量	赵悠悠 花锦 高媛惠 张琪 郭海谦 张鑫鑫 杨蒲晨
LC-MS/MS法测定骨汤宝中3种生物碱残留量的不确定度评估	马丽幸 卢旭 陈日春
同位素比值分析应用于3种茶叶的产地鉴别	张建辉 汪霞丽 胡勇辉 方宣启 戴璇 张丽 刘岚松
食品损害侵权的诉讼救济机制探究	张有林
经营者食品安全犯罪的立法缺陷及完善	韩晋 杨彤彤 阚颖
输送辊材质及其表面粗糙度对鸡蛋自动定向运动的影响	姜松 王婧 贾丹凤
加热型热泵干燥系统温湿度控制能力探讨	吴耀森 龚丽 刘清化 刘军 龙成树
半自动单种粒料分装机的设计	张亚玲 朱望纯 程浩
六关节工业机器人工作空间及轨迹规划仿真	李琚陈 曾谊晖
虚拟现实技术在食品工厂机械与设备教学中的应用	丁延松 陈玲萍
基于FDM技术的3D糖画文创产品打印机设计	杨剑威 胡亚南 王毅 张洪兴
基于感性工学的牛奶包装机器人创新设计研究	肖旺群 陈龙 张良安
融入中国书法元素的传统食品包装设计研究	毛鸿达
丁香精油微胶囊/大豆分离蛋白膜制备及其抗菌性研究	董增 曹稳根 王海潮 贾桂琪 张兴桃 高贵珍
重组抗冻肽在乳酸乳球菌中表达及其抗冻活性研究	张莉 黄心阳 马添熠 吴金鸿 汪少芸 王正武
载银抗菌衬垫对冷鲜肉的保鲜效果研究	张春森 徐丹 周敏
热泵干燥工艺对佛手凉果色泽及质构的影响	周爱梅 王爽 刘欣 钟青萍 柳春红 黄凯信 陈汉民 曹庸
制油工艺对澳洲坚果油营养品质及挥发性风味成分的影响	帅希祥 杜丽清 张明 涂行浩
苦瓜渣蛋白提取工艺优化及其体外抑制K562细胞增殖作用研究	李镁娟 郝景灏 马甜甜 时国庆 张新武 黄继红
提取方法对北沙参多糖性质及生物活性的影响	景永帅 张丹参 张瑞娟 苏蕾 潘孟树 孙帅帅 吴兰芳 郑玉光
陆英挥发油超临界CO ₂ 萃取工艺优化及其成分分析	姜红宇 刘郁峰 谢国飞 刘燚琳 罗小芳 王宗成

湿法超细粉碎制备全豆豆浆关键技术研究
酶法制备花椒籽蛋白铁结合肽的工艺优化
海带快速液化工艺优化及其产物分析
加热介质和时间对牦牛肉品质的影响
木薯全粉对蛋糕品质及其质构特性的影响
对流干燥对烟丝表面温度及理化特性的影响
基于烟丝填充值的卷烟重量设计模型研究
沟槽滤嘴对卷烟香气的选择性截留研究
柑橘果实萜烯类挥发性物质研究进展
寡糖金属螯合物的研究进展
通电加热技术在食品中的应用研究动态
火龙果色素生物活性及其提取纯化研究进展

杨新俊 崔政伟 张裕中 戴宁
原洪 柴丽琴 权俐 王立霞 田呈瑞 王晓宇
常丽荣 赵祥忠 姚艳艳 王晓辉
李升升 靳义超
王颖 李明娟 张雅媛 游向荣 孙健 卫萍 周葵
向虎 何孝强 刘戈弋 李绍臣 杨涛 王龙 郭阁
鲁平 顾亮 王建民 李明哲 李国栋 高明奇 纪朋 胡少东
冯桂蓉 谢姣 邓丽莉 曾凯芳 姚世响
何洪 常满倩 宋洪波
王晓燕 潘晓炀 程裕东 金银哲
段晓嫣 田艳 邓放明