

"营销为王"是全民创新的绊脚石	黄寿恩
高压脉冲电场杀菌多物理场特性研究	颜文旭 张姗姗 公群
发酵培养基对不同方法测量透明质酸结果的影响	赵兴秀 何义国 邹伟 张静 赵长青
研究:常吃梨还有助于提高减肥效果	
干切牛肉升华干燥系数及升华预测模型拓展研究	孔令圆 李亚蕾 罗瑞明
玉米油在油条煎炸过程中的品质变化	马玉婷 侯利霞 刘玉兰 王颖颖
藕带过氧化物酶的分离纯化及酶学性质	邓波 邓放明
富硒发芽对大豆分离蛋白功能性质的影响	胡丹丹 王素雅 杨晓亚 张苗苗 曹玉华
威代尔冰酒葡萄原料迟采过程中理化指标的变化	刘娜 张军翔 陈方圆
不同品种枣果果实品质分析与评价	丁胜华 王蓉蓉 单杨 李高阳 黄绿红
"珍珠"番石榴的营养成分与挥发性风味特征分析	周浓 杨锡洪 解万翠 莫星忧 高倩
18株海洋内生真菌发酵产物初步筛选及活性研究	孙彬秩 田振华 刘旭
市面上几种常见面制品中铝污染状况调查及其预防	张榕欣
成品变质酱油中微生物的分离鉴定及变质原因分析	蒋雪薇 周尚庭 叶菁 徐一奇 陈胜 吴灿
Folin-Ciocalteu比色法测定大麦糟中总酚条件的优化	梅进 丁文平 熊金娟 庄坤
高良姜提取物抑菌活性及稳定性研究	李钟美 黄和
热泵型间歇式巴氏杀菌机的设计与性能分析	陈东 李国盛 谢继红 时祥
基于ANSYS Workbench的带夹套卧式储罐分析	贾明霞 钟佩思 杨梅 张晓东 岑伟伟 吕晓东
本刊公告	
TQLZ型往复振动筛动力学模型与虚拟样机仿真	王中营 任宁 武文斌 李永祥
行星齿轮减速器均载性能动态的优化设计	王娟 李同杰 姚智华 易克传
葡萄酒储藏室恒温恒湿空调机组运行特性研究	王少卿 徐静 李冬 胡海洋 陆怡
加料机料液温度控制系统的改进与工程应用	宋伟民 徐晓光 李春光 熊安言 孙觅
ZJ17卷烟机卷烟纸施胶系统的改进	熊安言 孙九喆 苏东瀛 丁美宙 王二彬
电磁振动式颗粒食品定量分装机的改进	冯颖
可自动进出料的油水分离式商用油炸机设计	杨桂府
湿胡椒脱粒去皮机的设计	疏奇 张燕
面向非典型食品生产的高速机器人分拣系统设计	严培培
3D打印技术应用在奶油食品工业中的方案设计	姚青华
高压二氧化碳处理对双孢蘑菇贮藏品质的影响	李静 李顺峰 田广瑞 王安建 聂波 袁青丽
抑制剂对梨浊汁酶促褐变的控制研究	常大伟 魏送送 刘树兴 罗仓学
桂枝提取液对新余蜜橘冷藏保鲜效果的影响	陈玉环 彭旋 陈楚英 万春鹏 陈金印
休闲豆腐干贮藏过程中品质变化研究	卜宇芳 李文强 谢灵来 赵良忠

杨梅国内航空物流运输环境分析及包装设计建议	李娟娟
小麦面筋蛋白酶解物对小鼠溃疡性结肠炎的影响	方颂平 严斌 朱本国 刘丽娅 周闲容 周素梅 程抱奎
莲藕多酚浸提工艺优化及其抗氧化活性研究	徐燕燕 孙杰 陈雅卉 王宏勋 闵婷 周敏
超滤技术结合大孔吸附树脂纯化低聚果糖	刘彬 曹栋 孟庆然
保鲜膜拯救软木塞污染的葡萄酒	
神秘果种子多酚大孔树脂纯化工艺研究	马艺丹 刘红 马思聪 闫瑞昕 廖小伟
微波辅助碱—酶法提取酵母 β -1,3-葡聚糖工艺优化	杨锡洪 高学丽 解万翠 李子琪
变温压差膨化干燥法制备紫薯生全粉研究	刘阳 廖卢艳 傅亚平 吴卫国
花椒添加量对卤兔腿挥发性风味物质的影响	朱成林 兰秋雨 李诚 夏许寒 刘爱平 冯朝辉 杨勇 刘韫滔
啤酒巴氏杀菌过程的CFD数值分析	洪晓敏 许蔷
富黄酮洋葱酒发酵工艺研究	孙彩霞 王成荣 吴昊 杨绍兰
一种适合实验室自制的气调包装充气装置	马骋 梁琪 文鹏程 张炎
果蔬中有机磷农药残留检测方法研究进展	张亚佳 李忠海
谷物蛋白分离纯化方法的研究进展	唐文娟 赵红清 许宙 文李 程云辉
油茶籽油提取技术研究进展	杨建远 陈芳 宋沥文 胡蓉 邓泽元
日本朝日对降低血中酒精浓度相关新发现	
壳聚糖及其衍生物脱除贝类中重金属的机理及应用研究进展	
如何让健康食品更诱人?	
芝麻活性肽研究进展	隋晓 杜桂彩 赵爱云 窦丽雪
大豆活性肽生理保健功能研究进展	王立博 陈复生
酿造用稻壳的研究现状及发展趋势	杨贝贝 余有贵 曾豪 杨丽 郭晶莹 杨志龙
冷库制冷系统控制算法研究进展	徐旻晟 谢晶 王金锋
平行板电极法检测食品电学特性研究进展	杨哪 金亚美 邬海雄 马倩 金征宇 徐学明
海参机械化加工技术研究及其应用进展	徐文其 沈建
中国旅游食品安全监管体系发展态势、问题及对策	谭业
转基因食品的安全综合评价与监管优化路径	张振霞
大数据下计算机信息技术在食品企业食品安全管理中的应用	韦银