

防治新型冠状病毒肺炎的生物活性物质营养干预途径	黄寿恩 郑建仙
食源性免疫活性肽的筛选策略及作用机制研究进展	文李 NIYOKWIZERA Isaac 刘步青 许宙 陈茂龙 程云辉
胞外多糖对无蛋蛋糕面糊及烘焙特性的影响	张逢温 陈诚 张宾乐 曹伟超 王凤 陈军民 黄卫宁 小川晃弘
揉面过程中面团筋蛋白结构的变化	孟莲 周惠明 朱科学 郭晓娜
油炸温度与时间对白公干鱼传质特性及品质的影响	陈康明 刘晓丽 许艳顺 夏文水
蟹糊腌制过程中风味与质量品质动态变化及其相关性研究	郑睿行 丁源 邢家溧 承海 张书芬 毛玲燕
胡萝卜浓缩汁中耐热菌的分离及特性研究	刘彩琴 魏兴虎 王楠 陈蔚青 陈虹 吕韵 郑刚
不同方式干燥广式腊肠的干燥模型及品质特性研究	林婷婷 曾晓房 董华发 吴镒诗 卓献荣 董浩 白卫东
百合热风薄层干燥特性及干燥品质	效碧亮 孙静 刘晓虹
关山樱大鼠亚慢性毒性研究	张成香 李世芬 王玉邦 张璐璐 严婷 朱雪峰
加热卷烟烟草材料分段裂解分析	朱桂华 刘春波 杨晨 刘哲 刘志华 蒋丽红 申钦鹏 司晓喜 张昕 杨继
大豆GmWRKY86基因的克隆及表达	王静 付晶 李晓伟
流动注射化学发光法在线监测城市饮水中毒黄素突发性污染	刘倩好 唐书泽 李梁 杜文琪 滕久委
欧盟就解脂耶氏酵母富硒生物物质作为新型食品安全性发布意见	
HPLC-ICP-MS法测定毛毛鱼中无机砷的不确定度评定	周探春 汪辉 崔晓娇 周鹏 黎瑛 邓楠
神经性贝类毒素免疫亲和柱的制备与应用	董昕 白景妙 吴海燕
基于可见/近红外光谱和变量选择的脐橙可溶性固形物含量在线检测	江水泉 孙通
黔产千里光炮制前后高效液相色谱指纹图谱及多成分含量变化	李燕 潘炎帆 张涛 韩忠耀
基于RGB-D弹性可形变物体跟踪识别控制披萨厨师机器人方法研究	李凌乐 李瑞华
基于架空轨道的全向移动机器人运动稳定性研究	徐凯 林显新 易丐 李国进
鸡枞菌锥形削根装置设计	李一欣 赵明岩 周乔君 梁喜凤 蔡为明 胡剑虹 谢崇阳 陈涛 蔡晖
基于单片机控制的大枣去核机设计与试验	王华 张剑锋
ZJ17卷接机组接装纸输送系统的改进	刘世明 周福儒 王剑 施友志 李俊瑶 曹小东 简蓉
不同形状尺寸冷冻牛肉的射频解冻均匀性探究	何佳玲 陈璐 张汝怡 朱亚莉 李锋 焦阳
贮藏温度和时间对籼稻糊化特性的影响	谢岚 全珂 刘艳兰 莫西亚 祝红 周小玲 黄寿恩 易翠平
基于升华和解析干燥结束点杨梅冻干工艺优化	陈林和 胡霞
基于网中网卷积神经网络的红枣缺陷检测	杨志锐 郑宏 郭中原 许晓航
基于改进神经网络算法的蔬菜图像识别	芦范
草莓保鲜运输中强制通风预冷与温度分布的相关性	程丽丽
4种常见果蔬保鲜运输超声波加湿的生命周期模拟研究	苏霞 王宝成
美国拟修订 β -羽扇豆球蛋白多肽的残留限量	
胶红酵母CICC 33013胞外多糖抑制肝癌细胞活性研究	马文锦 李梅林 王博 周彦兵 彭涛 张永显 于长青 班省华
玳玳花精油的成分及其抗氧化活性研究	苏瑾 潘兆平 肖媛 梁曾恩妮 付复华
忧遁草多糖提取工艺优化及抗氧化活性研究	余腾飞 唐年初 刘诚毅

超高压处理对百香果—火龙果复合饮料品质的影响及杀菌工艺优化

唐美玲 段伟文 段振华 唐小闲

交联淀粉对甘薯浊汁饮料稳定性的影响

张佳艳 熊建文 崔娜 陈正培

不同乳杆菌强化发酵红薯叶及其酸菜品质的研究

宋文华 何佳 袁江月 芮蓬 刘锡铭

烘焙温度对可可豆苦涩味的影响

刘哲 刘志华 王亚明 张凤梅

安卡红曲霉液态发酵豆渣、麦麸、梨渣制备可溶性膳食纤维

热泵温度对白萝卜干燥速率及品质的影响

余洋洋 唐道邦 温靖 吴继军 余元善 安可婧 邹颖

基于烟丝分布特征的卷烟硬度预测模型

何孝强 李泓燊 向虎 王龙 张云飞 邹玉胜 赵荣 刘戈弋 杨涛 李绍臣

基于层次分析和响应面设计的烟丝膨胀工艺优化

丁乃红 寇霄腾 张卉 赵春雷 何金华 雷振 徐迎波

豆芽中生长调节剂类违禁添加物的检测方法研究进展

茶黄素双没食子酸酯的生物活性及其作用机制

雷时成 孙大利 王亚洁 周艳 张清海