

如何营造创新文化	黄寿恩
科技无界 创新无限——低压电解式臭氧技术在食品工业中应用研究研讨会	本刊编辑部
科技已成为食品安全风险交流的“定海神针”——2015年食品安全热点科	
火麻仁油安全性的毒理学评价	魏月媛 李理
一株产细菌素乳酸菌的分离、鉴定及生物学特性研究	
高产脂肪酶菌株的筛选及产酶条件研究	赵兴秀 赵长青 何义国 邹伟 张静
不同物种茶油脂肪酸组成及其在Sn-2位上的分布	冯纳 钟海雁 周波 钟瑾璟 马力 余姣
米蛋白及其组分与米饭物性及感官的关联特征研究	王鹏跃 沈庆霞 路兴花 庞林江 陈忠秀
6种裸燕麦营养成分及功能活性成分对比分析	李笑蕊 刘珊 王世霞 么杨 任贵兴 綦文涛
青稞淀粉的糊化特性及凝胶性能	吕元娣 常雅宁 戴伟 聂嘉睿
美拉德反应改善烟草薄片质量的应用研究	张鹏 于静洋 龙章德 李志华 张晓鸣
低酯果胶凝胶质构特性的研究	胡文玥 单杨 李高阳 付复华 李绮丽
杂优水稻对土壤中铅和镉的吸收与分配	王晶云 李娟
生物可用型纳米磁珠的制备和改性研究	胡琼璨 宁静恒 刘振国 张伟锋 刘龙 王建辉
基于发光细菌法的农产品中主要重金属的联合毒性评价	刘霞 何早 胡雨欣 郑舒 罗芳
CdTe量子点同步荧光法测定番茄中链霉素残留	毛永强 胡美娜 李娜 张丹 毛晶
基于可见/近红外光谱和变量优选的南水梨糖度在线检测	孙通 江水泉
国内外品牌卷烟中的糖类和多元醇的HPLC法同时测定	
板栗壳中原花青素含量检测方法的比较研究	韦琴
风味泡鹅肉挥发性风味物质GC—MS检测中的HS—SPME萃取工艺优化	周恒量 胡玉娇 李诚 刘爱平
川法小曲白酒香气成分测定条件优化	吴赫川 周健 张宿义 马莹莹 杨建刚
基于HPLC法对罐装食品中双酚A的测定方法研究	代欢欢
重金属在浮游生物与鲮鱼中的蓄积和迁移规律	陆维亚 李节 薛敏敏 杨梦昕 刘佳玉
薯类淀粉加工一体机的设计思路与应用前景	李书华 王恺 闫泽华
润滑喷嘴的结构对流量和流量系数的影响分析	周芳 刘少军 张瑞强 林灵
一种新型无人售货机的设计与分析	刘海刚 王刚 高建彪
基于伺服原理的鸡蛋果自动加工装置的设计	张智 王驭陌 张燕 任喜宝
新型立式马铃薯连续去皮机仿真设计	苗红涛 夏晶晶
橡胶果脱壳装置的设计	赵婳 王涛 何焯亮
三因子金黄色葡萄球菌生长/非生长模型构建	赵学广 李学英 杨宪时
对比PE膜与微孔膜对冷藏青萝卜品质的影响	吴海清 甄润英 何新益 孙贵宝
壳聚糖/尼泊金酯共混膜的制备及性能研究	刘婧 胡长鹰 曾少甫
草鱼贮藏期间肌肉ATP关联物及K值的动态变化	欧阳芳芳 王建辉 陈奇 王发祥 李向红 俞健 刘永乐
运输振动对哈密瓜贮藏品质的影响	曾媛媛 王锡昌 周然 宋喆文 谢晶 周研
采摘期对新疆3个品种核桃品质的影响	王建友 刘凤兰 毛金梅 韩宏伟

复合溶剂提取燕麦麸油工艺优化及其抗氧化活性物质分析 小扁豆中多酚物质的提取与组分鉴定	刘翔宇 赵培 阎亚丽 刘建福 陈庆森
微波联合纤维素酶提取艾叶挥发油的研究	易雪静 刘刚 龚铮午
枯草芽孢杆菌发酵牦牛血制备抗氧化肽工艺优化	杜昕 肖岚 李诚 温馨 田甜 周恒量 宋丽坤 刘静 范尹译
利用鲫鱼加工下脚料酶解制备ACE抑制肽的工艺优化	周晓晴 罗丽娟 黄飞龙 黄赣辉
油茶籽粉碎程度对水酶法提油效果的影响	谢斌 杨瑞金 顾媛
黑米麸皮花青素脂质体冻干粉的制备	周浙赟 吴启月 冯所兰 刘琴
全麦粉对石梅盘香饼面团及其产品品质的影响	虞桢芳 王立 钱海峰 张晖 齐希光
谷氨酰胺转氨酶对荞麦面条品质的影响	魏晓明 郭晓娜 朱科学 彭伟 周惠明
启事	
全麦粉对油炸方便面品质的影响	曹新蕾 王立 钱海峰 张晖 齐希光
复凝聚法制作甜橙香精微胶囊工艺研究	陈琳皓 单杨 李高阳 付复华
红曲甜米酒生产过程中红曲色素稳定性研究	李永波 肖国学 马媛
中国绿色食品网络营销模式的检视与构建	张乾坤
中国食品工业旅游发展问题及对策——长沙市食品工业旅游模式分析	朱芳
中国白酒生态化包装材料的研究进展	余有贵 曹智华 杨贝贝 曾豪
碳纳米管改性及其在食品检测中的应用进展	王坤 李忠海
谷子SSR分子标记的研究进展	沈琰 王颖 孙大庆 张东杰
保鲜冰在水产品保藏中的应用研究进展	王倩 孙晓红 蓝蔚青 张皖君 谢晶
PET包装材料中紫外吸收剂迁移研究进展	邹平 李娟 李忠海
<u>光学快速分析技术在食品掺假检测中的应用</u>	王龙 朱荣光 段宏伟 许卫东
葡萄与葡萄酒中总酚测定方法的研究进展	牛雪 张军翔 徐国前
红外加热技术及其在食品杀菌中的应用研究进展	文家雄
采后果实链格孢属真菌病害防治方法研究进展	黄伟 冯作山 白羽嘉 张培岭 郑峰