

L-茶氨酸对α-淀粉酶和胰蛋白酶的抑制作用	袁冬寅 龙军 龚志华 林玲 周阳 彭影琦 肖文军
全脂牛乳粉中糖基化酪蛋白分析	孙静丽 李林强 朱莉莉 唐露 武媛
四川麸醋发酵过程中有机酸及游离氨基酸含量变化分析	刘芳 张奶英 刘书亮 敦晓琳
欧盟发布N-乙酰神经氨酸作为新食品的安全性报告	
橙花醇-β-D-吡喃葡萄糖苷的热行为及热分解动力学	
汾酒地缸发酵系统热过程模式及数值模拟研究	韩英 陈建新
传统泡菜中抗性乳酸菌的筛选及鉴定	刘思雨 肖菁 索化夷
一株产乙醇细菌的分离筛选与鉴定	陈梦娟 周红丽 蒋立文 邓青青 朱韵奕
新鲜薏仁米与异味薏仁米挥发性成分对比分析	杨忠全 阚建全 陈光静 夏季
牛骨胶原蛋白酶解工艺优化及结构特性分析	刘丽莉 李丹 杨陈柳 孟圆圆 代晓凝
相同加工原料下六大茶类抑菌效果比较	彭影琦 龙军 林玲 龚志华 袁冬寅 周阳 肖文军
绿豆芽生产过程中微生物的生长、分布及消毒剂处理效果评价	罗欣 傅亮 郝天瑶 方良月
基于纳米金与适配体的赭曲霉毒素A检测方法研究	吕蕾 赵阳阳 刘仁杰 金永东 郭志军
UPLC-MS/MS法测定虾肉中氯霉素残留量的不确定度分析	李涛 周艳华 杨滔 孙桂芳
超声辅助提取-HPLC-ICP-MS同时测定水产及其制品中3种形态汞	乔晴 何兵兵 王向军 李辰 刘军红
油料作物及其油脂制品中草除灵残留量的检测	陈雯青
双弧面凸轮式步进驱动型机械手的设计及仿真分析	葛正浩 申娇娟 司贤永 韩啸宇
红枣去核机及其槽轮机构仿真分析	曹劲草 黄晓华 史正元 黄亚伟 齐贺男
苹果切割刀具的有限元分析及切割方式研究	吴小华 张舒慧 陈建军 谭佐军
基于TIA Portal的多功能茶叶包装机控制系统设计	丰会萍 胡亚南 闫琛钰 李明辉
干果点黏机构的研究	黄菊生 刘军安 唐唤清
一种全自动腰果脱壳机的脱壳试验研究	刘义军 陈民 周延德 张帆 朱德明 黄茂芳
基于PLC与胡克定律的椰子自动开孔机设计	蔡宽麒 陈振斌 张家豪 刘博艺
柔性风选机关键工艺参数优化	康金岭 韦小玲 王建生 谢柳金 唐林涛 黄文镇
基于OpenCV的食品包装缺陷分割方法	杨洋 项辉宇 冷崇杰 薛真
基于地域特色的现代白酒包装设计研究	吴斌
金银花过氧化物酶抑制动力学研究	罗磊 董金龙 朱文学 薛依涵
牛肉冻结过程中模拟及热值传递理论分析	唐婉 王金锋 李文俊 谢晶
欧盟再次评估黄原胶作为食品添加剂的安全性	
UV-C处理对蓝莓果实低温贮藏品质的影响	张菊华 李高阳 王伟 林树花 刘伟 谭欢
减压冷藏对芒果贮藏品质的影响	谢建华 翁建淋 郑俊峰 郭巧玲 庞杰
基于感官与理化指标的椪柑果酒货架期预测模型	李冲 麻成金 余佶 邹海英 彭珍珍
海藻糖对草鱼鱼糜冻藏品质的影响	苏赵 胡强 李树红 但静 李美良 林灵 白稚子 杨娟 柯勤勤
不同品种黑腺肋花楸活性物质含量与抗氧化活性相关性研究	廖霞 李苇舟 郑少杰 石芳 明建
发芽糙米多糖双水相萃取工艺优化及其抗氧化活性	刘晓飞 王鑫 孟庆虹 张宇 龚丽丽 马永强 卢淑雯

百香果籽油超临界CO<sub>2</sub>萃取工艺优化及其体外抗氧化活性  
亚临界提取蜜桔皮精油成分分析及其微乳液制备

马金魁 李珂 韦炳墩 姚紫婷 黄晓辰

詹少颖 何静仁 常琳萍 岁鲁姗 杨宁 何毅 金伟平

人参茎叶提取物对I型糖尿病小鼠模型的影响

史得君 严欢 崔清美 齐欣 黄敏 崔承弼

不同热处理对籼米及其半干粉品质的影响

任梦影 周素梅 佟立涛 易翠平

多干燥层批次式稻谷干燥机的间歇循环工艺研究

刘珏 刘啟觉

热风-微波联合干燥对油菜籽品质的影响

刘清 吴美芳 赵玉强 吴苏喜 易翠平 刘瑞兴 师建芳 娄正 邵广

硫酸软骨素脱蛋白工艺优化

许素文 谭岸 金晨钟 胡一鸿

软化方法对食用槟榔品质的影响

赵志友 巢雨舟 袁思颂 柳毅 肖东 夏延斌

牡丹中黄酮类化合物的研究进展

王洪新 吴颖 寇兴然 马朝阳 郭珣 黄铁

中国复合香型白酒研究进展

曹静 余有贵 曹智华 曾豪

三角帆蚌副产物中活性成分研究进展

董烨 余婷 王建辉 王允祥 范丽 王贺

纳米淀粉的研究及其在食品工业中的应用

陈启杰 郑学铭 周丽玲 董徐芳 王建辉

植物花青素通过JNK信号通路抗肿瘤机制研究进展

郅琦 李福香 杨雅轩 田勇 唐宇 石芳 明建