

碱诱导鸭蛋蛋清凝胶特性的变化规律	凌子庭 蒋爱民 周佳 范红 艾民珉 曹媛媛
欧盟修订聚山梨醇酯在碳酸饮料中的使用剂量	
单糖对莲子淀粉回生特性的影响	陈悦宇 欧雨嘉 曾红亮 张怡 郑宝东
清香型白酒酒醅乳酸菌分离鉴定及其自溶特性研究	李智琪 史瑛 王萌萌 毛健 张秀红
韩国民间组织提出强化饮用水的安全及食品标签管理	
控糖蛋糕对糖尿病患者血糖波动影响的临床试验	生庆海 闫斌 贾艳菊 刘晶 徐丽 田婷婷 谢颖 韩旭 李增宁
小黑药亲电成分干预混合游离脂肪酸诱导的人肝癌细胞株HepG2脂肪变性	
3种藜麦发芽过程中生物活性物质及其抗氧化活性的变化规律	
红松松仁膜衣膳食纤维的功能性质	王超 徐红艳 杨晰茗 钟文杰
基于HS-SPME/GC/MS的姜花不同部位挥发性成分分析	赵杨 程力 杜庭 叶冲 毛寒冰 杨占南
基于主成分分析法的贵州芸豆品质评价	王何柱 朱勇 朱怡 何友勋 秦礼康 梁亚丽
蒙脱石三元膨胀阻燃薄片的制备及燃烧热解性能研究	李东亮 耿宗泽 谭兰兰 蔡芯玥 邵宁 侯丽 屈亚晴 朱晓兰
高效液相色谱法快速检测小麦中交链孢酚单甲醚	徐群英 翟羽恒
基于荧光分子开关和核酸适配体的镉离子快速检测方法	涂东堃 鲁悦 郑晓亮 黄敏丽 王奕婧 曾绍校 徐晖
大体积进样气相色谱串联质谱法测定饮用水中29种半挥发性有机物	陈红波 夏慧丽 方如意
磁固相萃取—热脱附—气相色谱—串联质谱检测水中7种多氯联苯	付善良 张帆 陆静 陈练 成婧 朱绍华
日本研究：多摄入膳食纤维可降低死亡风险	
食品消费惩罚性赔偿责任的完善维度	裴宝莉
卷烟挥发性香气成分测定及烟丝加香工艺优化	李达 李晓科 张涛 许仁杰 袁鹏 李超
“一带一路”下中国食品贸易争端解决的法律机制	王箬
膜蒸馏与溶液除湿集成食品低能耗干燥装置研究	桂大李 陈东 樊佳琪 谢继红
基于水射流的典型淡水鱼类去鳞技术研究	李仁杰 孟祥毅 钟森淼 芦金石 张旭 陶学恒
新型碗状海蜇螺旋切割系统设计及仿真研究与验证	韩传龙 芦金石 陶学恒 冯怡然 钟森淼 王静 郭帅
双螺杆压缩机转子啮合线对其性能参数的影响	于嘉川 何雪明 龙骥
烹饪机器人搅拌机机构设计及其多体动力学分析	黄良海 王小龙 李亚明
运动控制和自适应模糊控制在码垛机器人中的应用	刘光 文桦 梁颖
欧盟评估一种来自转基因荧光假单胞菌的 α -淀粉酶的安全性	
新丰核桃的多因素压缩试验	刘奎 郭文川 朱占江
俄罗斯拟研究开发食品中邻苯二甲酸酯和其他对内分泌系统有害的物质的检测	
卷烟机参数对细支烟卷制的影响	周凯敏 张浩博 何晋 斯勇 束茹欣
改进YOLOv3算法的筷子毛刺缺陷检测方法	陈俊松 何自芬 张印辉
韩国发布《食品添加剂法典》部分修改单	
改性聚丙烯薄膜防黏性能验证及包装应用	隋越 杨福馨 程龙 徐韬
静电纺魔芋葡甘聚糖—纳米四氧化三铁复合膜的力学性能研究	谢建华 谢丙清 张桂云 郑俊峰 高志强 庞杰

冷链条件下马鲛鱼优势腐败菌生长动力学研究及货架期预测

基于BP神经网络的烟叶醇化感官质量仿真模拟

邓羽翔 罗诚 李东亮 杨杰 周东 杜薇 陈思昂

制茶不再凭经验 红茶“发酵”可量化

维生素B族复合TRP肽和SOD对焦虑性抑郁症C57BL/6小鼠行为学

朱西平 李文治 陶倩 何文江 崔春

松毛菇多酚抗氧化及抑菌活性研究

李彦坡 黄艳 程璐洁 孙怡婷

青冈栎果壳多酚超声波辅助提取工艺优化及体外抗氧化能力研究

余甘子叶总黄酮的超声波法提取工艺优化及其抗氧化能力研究

杜丽娟 苏秀芳 黄成银

兰州百合鳞茎多糖超声波辅助提取工艺优化及稳定性研究

李刚刚 孙静 伏衡一 效碧亮

微波处理对黑米酒物理化学特性的影响

陈卓瑶 原江锋 候增超 王大红 李佩艳 龚明贵 张彬

低硬度调和牛油的制备及品质分析

刘佳敏 姚迪 何新益 闫西纯 李旭 刘晓东

木聚糖—铁复合物的制备工艺优化及抗氧化活性研究

李霞 孙鹤飞 陶扬妃 陈清 周玉恒 单杨 关媛

中老年人马铃薯复合米粉的研制及消化性研究

刘皖骄 刘勇 张卫华 杨剑婷

特色酵子的发酵特性及对馒头品质的影响

王雯斐 路源 汪雅馨 于吉斌 孙俊良 师玉忠

基于MARS的卷烟吸阻和通风预测模型

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

欧盟评估一种甘油三酯脂肪酶的安全性

基于纳米材料改良酶联免疫吸附法的研究进展

张光胤 鲁迨 邓放明 赵倩 石星波

蓄冷板式冷藏箱的节能优化研究进展

许启军 谢晶