

加工方式对谷物和豆类估计血糖生成指数的影响	崔亚楠 张晖 王立 钱海峰 齐希光
一种简便的环糊精超分子包结比测算新方法	张伟锋 罗新 王建辉 王敏 刘龙 王成峰 宁静恒
鱼鳔胶原肽抗氧化稳定性研究	郑婷婷 涂宗财 唐平平 张露 沙小梅 王辉
欧洲议会议员:欧盟应加强食品安全信息共享	
外源性氧化胁迫对酿酒酵母突变株Y518合成谷胱甘肽的影响	郑丽雪 齐斌 孙姜 王立梅
2018年征订启事 轻工机械	
黄酒中不产生生物胺乳酸菌的筛选及应用	徐建芬 毛杰琪 魏晓璐 刘双平
花椒羟基- α -山椒素在紫外照射下的降解动力学及其转化机理研究	严雅丽 刘福权 赵志峰 谷学权 幸勇
出口食品企业需注意亚硫酸盐过敏原标识要求	
有机酸-湿热复合处理土豆抗性淀粉的益生特性	刘旸 李晓文 祝红 谢涛 易翠平
γ -聚谷氨酸对鸡肉肌原纤维蛋白功能特性的影响	白登荣 董唯 齐昕宇 尚永彪
中东欧国家要求欧盟消除盟内食品“双重标准”	
焙火程度对武夷岩茶品质特性的影响	张蕾 林燕清 罗理勇 曾亮
澳大利亚食品欲借助电商平台出口中国	
香花油茶与多个油茶物种油脂品质特征的比较研究	陈柏林 钟海雁 黎贵卿 朱晓阳 龙奇志
创新方便食品评选活动人气旺降油减盐等多路径直奔健康主题	
热加工对草鱼鱼肉品质及风味成分的影响	陈惠 刘焱 李志鹏 黄黎慧
3种海洋鱼油脂肪酸组成及其位置分布	张惠君 王兴国 金青哲
3种鲜藕的质构特性及风味物质测定与评价	韩小苗 罗庆 吴苏喜
不同温度条件下烟丝一发烟剂体系热物性研究	马亚萍 刘朝贤 王乐 张明建 张柯 邓楠 鲁端峰 汤建国 刘向真
番红花红T分光光度法测定啤酒酵母中铬含量	李人宇 黄金状 李咏梅 周家宏
制备型快速柱层析检测煎炸油极性组分含量	薛斌 曹文明 印瑜洁
粮食水分检测装置设计	胥保文 蔡健荣 孙力 张文松 安玉亭 何振鲁
基于冲击模型的含间隙高速凸轮机构动力学分析	何雪明 何楷 武美萍 纪小刚
单振动电机激振的振动松散机振动体动力学分析	邓成江 赵银 赵云飞 张先炼
基于Fluent的负压式电加热干燥机内部流场分析与机构参数优化	刘道奇 范传辉 董慧锋 李赫
淀粉分离用超重力微旋流装置分离性能研究	俞建峰 傅剑 谢耀聪 郑向阳 赵江
碱面条松散装置方案设计及仿真分析	尹强 杨创 彭辉 张国全 黎想发
食品斗式提升机电控无油化制动方式研究	靳华伟 张新 陈清华 徐少洋 王赛
基于OPC的啤酒巴氏灭菌机PU实时控制系统设计	杨清艳 张魁榜 陈荣娜 袁家宝
苯乳酸与食品防腐剂联合抑菌效果	宁亚维 闫爱红 王世杰 王志新 李兴峰 朱宏 贾英民
冰温结合开孔调湿包装对香椿嫩芽的保鲜效应	杨慧 毛维林 赵守涣 赵洪源 张乐 史冠莹 王晓敏 王赵改
植物乳杆菌YI-Y 2013冻干保护剂配方优化	樊振南 佟立涛 周素梅 易翠平
基于决策树支持向量机的苹果表面缺陷识别	邱光应 彭桂兰 陶丹 王峥荣
《保鲜与加工》杂志2018年征订征稿启事	

富硒锗酵母对延边黄牛肉贮藏品质影响

赵婉竹 高毅刚 干增凯 干帅 李官浩 玄革晨

玫瑰发酵液的抗氧化及美白功效探究

赵丹 曹玉峰 丁文玉 王昌涛 史豆豆 虞旦 张佳婵 李萌

提取方法对天麻多糖提取率及其抗氧化活性的影响

王庆 李丹丹 潘芸芸 吴卫

鲢鱼鱼精蛋白超声波辅助提取工艺优化及其抗菌活性研究

刘光宪 祝水兰 何家林 周巾英 冯健雄

超声波协同酶解提取坛紫菜藻红蛋白工艺优化

孔祥佳 吴秋莹 谢勇 林埔 刘智禹

花椒油树脂酶法提取工艺优化及GC-MS分析

柴丽琴 原洪 王立霞 卢跃红 田呈瑞

低温静水解冻对鸡胸肉品质特性的影响

张根生 张红蕾 岳晓霞 王芮 池天奇

牡丹花脯超声渗糖工艺优化及其质构特性的对比分析

李宁 朱文学 白喜婷 马怡童

芦蒿叶中黄酮类化合物的纯化及其营养饼干的研制

卢永翎 王晨 梁玉理 朱坤 朱潇仪 郭红梅 吕丽爽

榴莲果酒发酵工艺优化及其香气成分分析

卜坚珍 于立梅 曾晓房 林少婷

水不溶性阿拉伯木聚糖添加量对油条品质的影响 王维石 张君慧 李玲 樊铭聪 王立 钱海峰 李言 张晖 齐希光

乙酰乙酰化纤维素材料的合成及在降低卷烟主流烟气中醛类化合物的应用

梗丝形态对细支卷烟加工及综合质量的影响

丁美宙 刘欢 刘强 李全胜 李龙飞 赵乐 王海滨 王洪波

现代生物技术在食品检验中的应用

刘重慧 范誉川 徐明宇 魏涛

媒体参与监管在食品安全治理中的作用

熊寿遥 杜志伟 曹裕 宁静恒 陈启杰 王建辉

利用多学科交叉提高食品学科学生成创新能力的研究与实践

马海乐

高校食品学科国际化发展现状及路径探讨

吴迪龙 周睿 李娜 武俊辉 许宙

国务院办公厅印发《国民营养计划(2017~2030年)》