

食源性功能肽的研究进展	汪少芸 杨倩 蔡茜茜 陈选 陈旭 杨傅佳 吴晓平
己糖修饰的糖基化卵清蛋白产物及其致敏性分析	毛积华 王辉 涂宗财 钟比真
糖基化鳕鱼小清蛋白消化过程中的致敏性	张敏 涂宗财 王辉 刘俊 胡月明
韩国下半年加大对食品、医药品的安全管理	
锤打工艺对牛肉糜凝胶特性影响的机理	孙路 黄群 唐道邦 陈树鹏 程镜蓉
泛酸合成酶菌株筛选及其催化生产D-泛酸的研究	马玉玉 宋伟 冯小娜 刘佳 钱园园
不同季节李渡特香型白酒发酵特性比较	李杰 汤向阳 余有贵 伍强 朱栋才 何红梅
白酒酒醅高产酯酵母筛选鉴定及其发酵性能研究	刘建学 刘金科 李璇 韩四海 李佩艳 徐宝成 郭金英 罗登林
高海拔地区传统牦牛酥油中抗氧化乳酸菌的筛选	李丹丹 蒋婷婷 张炎 罗章
油炸时间对荔浦芋感官评价和电子鼻分析的影响	苏可珍 罗杨合 黎小椿 李官丽
8种颌针鱼肌肉脂肪酸成分分析	庄海旗 刘江琴 钟宇 崔燎 罗辉
5种杂粮粉的粉质特性研究	闫美姣 李云龙 何永吉 仪鑫 孙元琳 赵琳
芥菜种子的营养价值与抗氧化性能	宋照军 王风雷 赵功玲 冯晓涵 丁可
原位聚合制备半纤维素基聚吡咯导电水凝胶	张旭 孙辉 樊保民 杨彪
微波消解-ICP-OES/ICP-MS测定婴幼儿罐装辅食泥中的16种	李梦洁
基于二氧化锡/碳化硅空心球纳米链的电化学传感器检测食用油中黄曲霉毒素	吴民富 李莎 徐振林 孙远明
QuEChERS-高效液相色谱法同时测定植物固体饮料中10种植物毒素	张鹏斐
植物油中掺煎炸动物油的近红外快速无损检测	李娟 黄木花 燕一波 梁漱玉
旅游食品安全治理中社会监督机制	唐彰元
小麦脱皮机转子的轻量化设计	赵知辛 薛旭东 任江豪 李托雷 张昌明
双层无人售卖储餐柜的设计与分析	席伟伟 沙杰 简洋洋 吴宗庆 齐光宇
不同孔形下豆类透筛效果对比及圆筒筛优化	宋守许 罗润东 章帆 姚遵友
ZJ116A型卷接机组搓接自动清洁装置研制	潘恒乐 冯雄伟 王俊
基于机器视觉和机器学习的羊骨架自动分割方法	李振强 王树才 赵世达 王玉泉
酚酸对水产品腐败希瓦氏菌的抑菌作用	朱金帅 李秋莹 于昕睿 孙彤 励建荣
真空冷冻干燥对菊花多酚含量及其抗氧化活性的影响	余欣珂 明建 支玲 李苇舟 闫慧明 王启明 赵吉春
兰坪虫草多糖组分分析及免疫活性研究	柯迎妹 周树波 葛锋 虞泓
油菜花粉蛋白酶法破壁提取及结构表征	王凌波 朱松 陈尚卫
牡丹籽粕酱油发酵工艺优化及抗氧化活性研究	胡伊 于泓鹏 吴克刚 刘晓丽
不同品种青稞中总多酚、总黄酮含量及抗氧化性比较	
提取方法对荷叶多糖得率及抗氧化活性的影响	邢颖 景艳芳
正山小种精油大孔树脂吸附工艺优化及其抗氧化活性分析	何理琴 王彩楠 刘志彬 张晨 张雯 倪莉
野地瓜茎正丁醇萃取物中主要抗氧化活性成分的筛选	刘永玲 叶思帆 杨怡 方丽红 赵治兵 谢国芳
原料配比对米酸汤品质的影响及米浆制备工艺优化	王容 赵良忠 谢春平 欧红艳

欧盟拟制定各种农作物和动物源产品中氟啶虫酰胺的进口限量

干酪乳杆菌16发酵豆乳工艺优化及抗氧化性研究

侯凯荣 妥彦峰 牟光庆

利用废烟末发酵制备细菌纤维素

张婷婷 冯颖杰 杨宗灿 文秋成 王高杰 马胜涛 李怀奇 张展

嗜盐微生物对发酵海鲜调味品风味影响研究进展

于靖 杨锡洪 梁晨 郁东兴 解万翠

面条制品常用淀粉及其衍生物研究进展

徐舒简 李兆丰

微波加热下食品美拉德反应研究进展

许海侠 程裕东 金银哲

海带多糖降血脂活性研究进展

郑娟霞 陈文宁 月金玲 杨莉 王铮

果蔬冷冻干燥节能新技术研究进展

王新珂 杨锡洪 吴帆 谢静雯 郁东兴 解万翠

ERP系统在食品企业财务管理中的应用与创新——《会计信息化》评述

段玉红

食品专业英语的特征和翻译技巧研究——《食品专业英语》评述

侯诗涵