

- 香乳菇多糖对Hela细胞凋亡及对RAW264.7细胞免疫活性的影响
- 刘永乐教授出任《食品与机械》杂志社社长
- 羟基酪醇对LPS引起的小鼠急性肺损伤的保护作用 魏静元
- 脉冲电场对蛋白质与金属离子螯合作用的影响 汤婷 刘燕燕 蒋爱民 蒋卓
- 酶解—磷酸化协同改性对卵白蛋白特性与结构的影响 刘丽莉 李玉 王焕 杨陈柳
- 富硒酵母添加量对延边黄牛肉风味特性的影响
- 复合添加物在腌制过程中对兔肉传质动力学和肌原纤维蛋白的影响 张维悦 夏杨毅 侯佰慧 苏燕 李洪军
- 超微茶粉对麦胚固体饮料抗氧化性的影响 刘悦强 周惠明
- 苹果的质构与感官评定相关性研究 李丽娜 赵武奇 曾祥源 薛珊 霍瑶瑶 方媛 郭玉蓉
- 耐酸耐胆盐益生菌乳酸菌的筛选与鉴定 吕源玲
- 美拉德反应中间体对卷烟评吸品质的影响及其风味受控形成研究
- 4种烹饪方式对中华绒螯蟹感官及风味品质的影响 何捷 蔡春芳 王永玲 杨彩根 丁磊
- 鸭肉中吉他霉素残留的SERS测定 赵进辉 洪茜 袁海超 刘木华
- 韩国正式实施致敏食品标示制度
- 基于IR和PLS的银耳中亚硫酸盐快速定量检测 袁凯 王锡昌 张龙 谷东陈 郭小溪 樊震宇
- QuEChERS—高效液相色谱法检测柑桔中毒死蜱、吡虫啉和残杀威农残 孙志高 盛冉 郝静梅 龙勇 于奉生 方明
- 强制对流烤箱温度场特性及其优化研究 袁宏 吴大转 秦世杰 郑鑫 武鹏 黄滨
- 无核白葡萄箱式热风干燥特性及干燥模型研究 杨嘉鹏 闫圣坤 徐立军 刘岩
- 澳大利亚拟修订进口食品管制法令
- 激光扫描糙米三维可视化数字建模 孔祥亮 汤晓华 吴星宇 郑龙安 郝方涛 安嘉强
- 薄皮核桃机械分级与破壳特征提取研究 栗文 张宏 唐玉荣 胡芸莎 兰海鹏 刘扬 沈柳杨
- 美FSIS指令:肉类及禽类产品中微生物致死性及稳定性验证程序
- 肉鸭掏膛机改进设计与仿真分析及试验 王道路 叶金鹏 丁有河 蒋俊强 郭楠
- 旋转机械基础部件动态分析与仿真研究 邱海飞
- 民间美术情感元素在传统食品包装设计中的应用研究 李莉
- 臭氧水清洗结合气调包装对鲜切杭白菜保鲜效果的研究 雷昊 谢晶 乔永祥 张栓栓
- 气调对西兰花贮藏效果与品质的影响 黄宇斐 乔勇进 刘晨霞 朱忠南
- 低功率微波处理对板栗低温贮藏生理及品质的影响 张淑媛 伍晓聪 金文苹 郭艳明 张林玉 董明
- 盐含量对冰温腌干草鱼片品质的影响 蔡黎燕 万金庆 梁丁方 张楠
- 奏响绿色包装行业的集结号——第七届食品及农产品绿色包装、安全追溯与包 本刊讯
- 油菜籽粕酶解液对甜瓜采后品质的影响 王芳 李学文 黄瑜 侯俊楠 杨晶 谢元
- 加工番茄虫眼及霉变的可见近红外高光谱成像检测 马艳 张若宇 齐妍杰
- 大型冷库内温度场的数值模拟与优化 李艺哲 谢晶
- 运输温度对牦牛肉品质的影响及其相关性分析 李升升 靳义超 闫忠心
- 玉米降血糖活性肽制备分离及其氨基酸序列分析 胡宇航 戴军 陈尚卫 朱松 张学军 张平

大孔树脂纯化茶皂素及其产品性质研究	顾姣 杨瑞金 谢斌 张文斌 赵伟 华霄
金银花等6种植物提取物总黄酮含量与抗氧化性相关性研究	付晶晶 肖海芳 宋元达
烟用改性壳聚糖的制备及其降苯酚效果	胡少东 刘欢 王鹏飞 王宏伟 于建春 杨金初
菠菜叶蛋白泡沫法分离工艺的优化	刘龙 张炜 陈元涛 刘海彬 高中超 雷蕾
发酵桦褐孔菌对链脲佐菌素诱导的II型糖尿病大鼠降血糖作用的影响	
复合酶深度酶解牡蛎制备呈味基料的研究	姚玉静 杨昭 黄佳佳 崔春
甜味抑制剂对低甜度蛋糕品质和保藏性能的影响	王永俊 黄敏 董庆亮 郑建仙
浸泡与米水比例对预烹调小米微波对流恒温干燥特性与品质的影响	
不同规格中细支卷烟醋酸纤维束性能研究	高明奇 顾亮 李明哲 孟洋 田海英 张展 杨金初 纪朋 董艳娟 冯晓民
直投式发酵辣椒复合菌剂的制备	沈畅萱 王修俊 朱隆绘 黄珊 刘佳慧 尹爽 田多
黑枣粉喷雾干燥工艺优化	乔小全 任广跃 段续 张乐道
湖南省淡水鱼加工产业现状及其发展路径	徐思敏 李招 王建辉 黄寿恩 刘永乐 王发祥 李向红 俞健
旅游区地方特色食品产业标准化管理模式研究	朱芳