

第十四届中国(国际)调味品及食品配料博览会新闻发布会在北京召开

Call for Paper from Food Science a

- 发酵温度对南极磷虾虾酱流变特性和风味品质的影响 王聪 樊燕 李兆杰 薛勇 侯虎 薛长湖
- 小麦醇溶蛋白糖基化改性过程中有害产物形成的影响因素分析 李普 刘贵梅 卢永翎 郑铁松 吕丽爽
- 绿薄荷精油对温和气单胞菌群体感应现象及其腐败特性的抑制作用
- 不同冻结温度下牛肉的肌原纤维蛋白变性与肌肉持水性 钱书意 李侠 孙圳 尚柯 关文强 张春晖
- 挤压剪切活化对添加耐高温 $\alpha$ -淀粉酶脱胚玉米淀粉结构和理化特性的影响 马成业 范玉艳 于双双 张东亮
- 超高压协同温度处理对绿色魏斯氏菌的失活动力学 高芳 李兴民 马鹏飞 曾心 徐宝才
- 薯类原料膨化特性及其膨化粉品质特性 白洁 彭义交 刘丽莎 李玉美 张小飞 金杨 张清 田旭 郭宏
- 向日葵茎髓醇提物中不同溶剂萃取部位总酚、总黄酮含量与抗氧化活性的相关
- 基于数字图像及随机最小二乘的红提串果粒尺寸检测分级方法 肖壮 王巧华 王彬 许锋 杨朋 李理
- 饲料中添加单月桂酸甘油酯对肉鸡生长性能、消化能力及鸡肉营养品质的影响 刘梦芸 陈晓倩 赵豪斌 冯凤琴
- 腌制预处理对红烧肉品质的影响 焦慎江 赵志磊 张良 黄峰 陈文波 张春江 张泓
- 饲养方式对新疆多浪羊肉品质的影响 闫祥林 任晓璞 刘瑞 程玉平 张舒翔 张万刚 周光宏
- 不同品种大米口感品质分析 刘敏 谭书明 张洪礼 刘芳宏
- 提取方法对黄秋葵花多糖的结构组成及抗氧化活性的影响 苏平 孙昕 宋思圆 魏丹
- 低温等离子体对蓝莓果实的杀菌效果及对其品质的影响 王卓 周丹丹 彭菁 屠康 马佩沛
- 吐鲁番无核白葡萄晾房干燥的预处理方法 艾力·哈斯木 余成 黄华 郭俊先 刘巍 周军 史勇 刘亚
- 山药微波热风耦合干燥特性及动力学模型 王汉羊 刘丹 于海明
- 高强度超声对鹅胸肉嫩度及品质的影响 张坤 王道营 张淼 诸永志 邹烨 徐为民
- 高压微射流处理对原花青素平均聚合度和抗氧化性能的影响 铁珊珊 刘梦培 纵伟 张丽华 赵光远
- 半干法磨制对小米粉及面条品质特性的影响 靳志强 白变霞 赵晋峰 陈艳彬 王玺
- 超微粉碎对苹果膳食纤维理化性质及羟自由基清除能力的影响 张丽媛 陈如 田昊 何玲
- 文蛤寡肽对高脂饮食诱导小鼠肾损伤的修护作用 王佳佳 叶蕾 杨最素 余方苗 丁国芳
- 4种食源性肽改善SD大鼠光老化皮肤弹性及机理的比较分析
- 蜂胶提取物对顺铂诱导大鼠肝、肾损伤的保护作用
- 采后苯并噻重氮处理对厚皮甜瓜细胞膜磷脂代谢的影响 胡妍芸 李霁昕 王雨 王博 张国祥 张瑞君 蒋玉梅
- 不同降温方式下晚采鸭梨PAL基因相对表达与果心褐变的关系 韩艳文 池明 樊晓岚 赵航 闫师杰
- 采后预冷及气调贮藏对荔枝 $\gamma$ -氨基丁酸富集及贮藏品质的影响 周沫霖 胡卓炎 余小林 赵雷 罗进
- 根皮苷对苹果采后灰霉病的影响 贺军花 马利菁 周会玲
- 干燥方式及碱液处理对鲜枸杞干燥特性和品质的影响 宋慧慧 陈芹芹 毕金峰 周林燕 易建勇
- 生物甘油基聚酯对大豆分离蛋白复合膜贮藏期间机械性能稳定性的影响
- 植物乳杆菌发酵液对冷藏双孢蘑菇生理生化性质的影响 高帅平 李顺峰 李静 王安建
- 山梨酸盐与钙胁迫对甜樱桃灰霉病抗性的诱导作用 徐乐艺 张丽媛 郭宇欢 颜佳薇 陈红梅 何绪生 何玲
- 氯吡苯脲处理对采后莲蓬保鲜效果的影响 周宏胜 孙凤杰 罗淑芬 李鹏霞 颜廷才

蛋白质酶法改性研究进展

王迪 代蕾 高彦祥

噬菌体在食品安全控制中的研究进展

线粒体对肉色及其稳定性影响的研究进展

吴爽 罗欣 毛衍伟 朱立贤 杨啸吟 韩广星 张一敏

益生菌对高血压影响的研究进展

方志锋 赵国忠 李海涛 陈卫 张灏

食品中与生物胺形成相关的微生物菌群及其控制技术研究进展

景智波 田建军 杨明阳 赵丽华 张开屏 靳焯

食品加工过程中多环芳烃生成机理的研究进展

聂文 屠泽慧 占剑峰 蔡克周 姜绍通 陈从贵

肉制品异源基因检测技术研究进展

胡谦 陈颖 倪凯 葛兆方 曾海娟 王淑娟 马兰 刘箐

纳米塑料复合食品包装中的纳米成分及其迁移研究进展

苏启枝 林勤保 钟怀宁 李丹

乳酸菌抗氧化调控体系研究进展

杨明阳 田建军 景智波 赵丽华 张开屏 靳焯

我国传统发酵蔬菜中乳酸菌多样性的研究进展

叶陵 李勇 王蓉蓉 刘成国 蒋立文 邓放明 周辉

基于食药价值的辣木籽研究进展

虎虓真 陶宁萍 许长华

番茄红素热异构化机制及其影响因素研究进展

朱倩 高瑞萍 雷琳 赵国华

乳酸菌吸附重金属的影响因素、机理及应用研究进展

张梦梅 刘书亮

百合属植物化学成分及其生物活性的研究进展

胡悦 杜运鹏 田翠杰 张秀海 任建武

侧流层析技术研究进展

马兰 王淑娟 曾海娟 谢曼曼 丁承超 翟绪昭 郭亮 孙静娟 李杰 胡谦 刘箐

蜂蜜溯源特征标记物研究进展

梁馨文 李强强 王凯 吴黎明

《肉类研究》杂志征稿启事

《乳业科学与技术》杂志征稿启事

欢迎订阅2018年《肉类研究》杂志

欢迎订阅2018年《乳业科学与技术》杂志