

美媒:美FDA拟禁止转脂肪(反式脂肪)类食品

中国杂粮方便面创新实现重大突破——中国杂粮方便食品产业创新发展研讨会

轻工重点行业与资源环境协调发展——第176场中国工程科技论坛在长沙举

苏东林

人源性发酵乳杆菌f5降解大鼠胆固醇的研究

黄玉军 梁文星 刘冬 陈大卫 顾瑞霞

3种情况高血压不宜食低钠盐

pH和NaCl对马铃薯、玉米淀粉黏度特性的影响

黄峻榕 薛婷 魏宁果 李宏梁 刘树兴 杨大庆

物性修饰抗方便湿米粉老化的研究

汪霞丽 许宙 卜汉萍 吕飞 程云辉

米糠膳食纤维对大米淀粉老化进程的影响

夏文 付炜瑾 刘成梅 徐兴凤 钟业俊 刘伟 左艳娜 艾亦旻

复合改良剂对油条抗老化的影响

张慧慧 周杨 郑建仙

面粉的糊化特性与鲜湿面条品质的关系

赵登登 周文化

制油及精炼工艺对茶油中苯并(a)芘的影响

金超 彭昕 侍银宝 朱勇 钟海雁

鱿鱼片远红外热泵干燥中水分迁移及品质变化

汪岳刚 邓云 王丹凤 赵艳云

三种酚酸对α-淀粉酶的抑制作用

宋媛 周池虹伶 欧仕益

烟草多酚类化合物对卷烟品质的影响

龙章德 林顺顺 田兆福 李小兰 黎新钦 陈志燕 白家峰 宋诗清 张晓鸣

产广谱细菌素乳酸菌的筛选及分类鉴定

滕志利 钱方 姜淑娟 牟光庆

白金针菇液体菌种优良菌株选育

冀宏 齐斌 赵黎明

浓香型大曲酒窖泥中挥发性化合物的测定与分析

孙夏冰 王松涛 陆震鸣 敖宗华 沈才洪 史劲松 许正宏

不同品种葡萄皮渣中常量元素和微量元素的测定

李淳 李双石 章宇宁

台湾地区将实施可乐、酱油等食品中焦糖色素限量规定

椰子水及其饮料中氨基酸组分分析

杨慧敏 周文化 李维敏 赵登登

鸡蛋干硬度影响因素的研究

胡瑞 周文倩 李纯 赵志峰 卢晓黎

国家卫计委:新食品原料申报需出具风险性评估意见字号

IL-HPLC法测定酸奶中磺胺类抗生素

张丽媛 王颖 张东杰

商务部:做好配方乳粉药店专柜销售试行工作

气相色谱法测定葡萄酒中甲醇含量不确定度评定

曹小彦 张燕 黄雄伟 邹剑兰 冯敏

乡村旅游食品安全管理问题与对策

周广海

全脂乳粉需氧芽孢总数检验中不确定度的评定

杨滔

食药监局重申:食品不能做成片剂胶囊形态

可见分光光度法测定食品中的山梨酸钾

邱朝坤 范露 罗玉艳 喻弘

生熟大蒜的抑菌作用研究

程秀云 罗建玲 罗玉芳

重组方案出台倒计时 乳业板块热身迎利好

超高效液相色谱-串联质谱法测定葡萄中氯吡脲的残留

林涛 陈兴连 李彦刚 樊建麟 刘兴勇 兰珊珊 刘宏程

《中国食品安全发展报告(2013)》将于12月出版

双辊式对虾粗定向方法的试验与研究

王泽河 张丽丽 张秀花 戈景刚

运动分离偏心型食品搅拌机轨迹优化及运动仿真

吴胜 吴玉国 许正华 时礼平 陈彬

面团冷藏、解冻、发酵一体化控制系统

龚雄文 肖苏华 高延增

CFD在搅拌罐性能研究和生化过程放大中的应用

蔡子金 李军庆 张庆文 洪厚胜

台湾地区关于食品中添加铜叶绿素及铜叶绿素钠的规定

酱油发酵过程中小麦气力输送系统的设计

刘宝华 李振亮 李亚

大功率液压负载模拟试验台的研制

杨培刚

美国FDA首次发布饲料安全管理规定

核桃脱青皮技术及其装备研究

杨忠强 李忠新 杨莉玲 阿布里孜 刘奎 朱占江 刘佳

一种新型立式高剪切分散机

覃寿同 段闪闪 李和林 王栋 张银霞 李松涛 赵晶晶

时控式饮料定量灌装装置

韩柏

全自动椰子剥衣机

张瀚卿 龙亮亮 张燕

大尺寸带开孔结构注塑食品容器的熔接痕CAE分析

马松柏 张绍英 王晶

葡甘聚糖/蜂蜡复合膜工艺优化研究

赖明耀 林好 汪秀妹 冯瑞 兰润 庞杰

油茶果皮多酚粗提物对DNA氧化损伤的影响

侍银宝 钟海雁

不同提油方法的油茶粕蛋白制备工艺研究

郭显荣 黄卫文 龚吉军 王挥 李忠海

- 罗田金银花叶中绿原酸的提取工艺改进 向福 刘亮 秦婷 曹禹 方元平 项俊
- 卤鸡腿废弃液酶解工艺优化及其抗氧化活性研究 李燕 徐静 吴祥庭 季燕珍
- 白鲢鱼头中鱼油的提取、精炼及EPA、DHA测定 刘闪 刘良忠 翟路 赵洋 阚志敏 杨永生
- 椪柑核中柠檬苦素类似物提取条件优化 唐韵熙 邓放明
- 不同产地苦丁茶多糖的提取 黄敏桃 吴尤娇 黄云峰 赖茂祥 黄庶识 刘华钢
- 超声波辅助提取湘玉竹多糖工艺优化 黄大川 华伟伟
- 长沙青皮竹多糖脱蛋白质方法研究 殷凯 李湘洲 张胜 王乙庚
- CaCl<sub>2</sub>处理对苹果采后品质及炭疽病害的影响 赵妍 杨超 王若兰 宋永令
- 香梨跌落碰撞接触应力分布特性及损伤估测 孙慧杰 吴杰 冯哲
- 拮抗菌RY3抗菌粗蛋白理化性质及其对柑橘绿霉病菌的抑菌活性 陈召亮 张辉 张娜娜 乔勇进
- 葡萄灰霉病生防拮抗菌的筛选及发酵条件优化 王伟 牟圆圆 黄伟
- 鲜食核桃贮藏期主要真菌病害分离及抑制 耿阳阳 徐俐 吴光慧
- 国家食药监局拟禁产禁售进口贴牌保健食品
- 改性豌豆蛋白替代脂肪的植脂奶油开发 蒋将 王宇 刘元法
- 全谷物冲调粉高效加工技术研究 顾笑笑 张茂龙 赵龙 张裕中
- 离子液降解笋壳纤维素制备5-HMF的工艺优化 陈姝 马寅 庞林江 王允祥
- β-环状糊精用于复水蔬菜尖脱苦工艺的优化 周文倩 李纯 胡瑞 赵志峰 卢晓黎
- 木糖醇雪梨果粒酸奶的研制 李俊芳 康灵芝
- 紫薯薄脆饼干制作配方 陈洁 陈玲 郭娟娟 郭睿 曾绍校
- 高抗性淀粉米乳饮料的稳定性研究 刘莎莎 李保国 郭雯丽 陈岑
- 真空冷冻干燥技术在食品加工应用中的关键问题 宋凯 徐仰丽 郭远明 苏来金
- 欧盟EFSA将重新评估磷酸盐食品添加剂的健康风险
- 中国低温冷藏车节能减排的研究 朱进林 谢晶
- 反胶束萃取技术及其对植物蛋白质结构特性的影响 杨趁仙 陈复生 刘昆仑 布冠好 郭珍 徐卫河
- 枸杞多糖的化学分析与降血糖作用研究进展 唐华丽 孙桂菊 陈忱
- 微冻保鲜技术研究进展 蔡青文 谢晶
- 美国FDA撤销含砷动物饲料许可
- 天然食品原料中的过敏原及其控制方法研究进展 何强
- 芒果粉加工技术研究进展 郑毅 黄双华 伍斌
- 中式烹饪过程食品安全研究进展 刘雪源
- 储粮微生物危害检测技术研究进展 张燕燕 蔡静平 蒋澎
- 浅谈食品科技论文英文标题翻译 李东霞 马建华
- 《食品与机械》2013年1~6期分类总目次
- 五措施提升食品药品突发事件应急管理能力