

辞旧迎新时

《食品研究与开发》 企业拓展市场,提升影响力的首选媒体

《食品研究与开发》 撰稿要求及注意事项

刺槐豆胶与玉米淀粉混物流变学分析

裴晶莹 赵佳慧 李晓磊 刘博 李丹

反胶束的微结构与前萃率相互关系的研究

张倩 陈复生 孙倩

3种石斑鱼不同部位冻结特性的比较研究

李玉环 范秀萍 秦小明 朱乾峰 林锡梅 杨永刚

黑加仑果渣提取物抗氧化活性研究

柴军红 何婷婷 金志民 王亚丽 邵钰莹

青刺果总黄酮超声波辅助提取及其抗氧化活性

刘招娣 刘祥义 张水滔 林早琴 李云仙 徐娟

响应面法优化金花葵籽多糖提取工艺研究

刘剑 罗仓学 伍贤密 魏丽娜

发芽糙米中多糖提取工艺优化及抗氧化研究

张宇 马永强 刘晓飞 王鑫 孟庆虹 卢淑雯

紫包菜花色苷提取工艺及其对DPPH·清除活性研究

石雪萍 郑萍

微波提取无花果叶中的总黄酮及其体外抗氧化活性研究

崔鹏 陈志冉 史雷革

离心除菌技术在巴氏杀菌乳生产中的应用

任璐 于鹏 刘振民 王辉 姜雪

低醇莲雾果酒发酵工艺的研究

任红 郑凤锦 方晓纯 林波 陈赶林 邢军 王作龙

通江香菇曲奇饼干的研制及质量检查

方成鑫 刘红梅 宋海振 郭力 牟桃亿 叶强

蓝莓泡腾片的研制

王文心 李静 周文凯 宋金成 马丽丽 范露

欢迎订阅2018年《食品研究与开发》

红豆酸奶加工前处理工艺研究

张小芳 朱海霞 孙俊良

高静压加工单元操作对草莓汁香气成分的影响

曹霞敏 王永涛 廖小军 胡小松

粉碎度对辣椒籽成分溶出效果的影响

沈文娇 何新益 冯长禄 刘斌

刺梨糯米糍的研制

韦国美 张丹丹 梁周群 张平平

黄秋葵百合运动饮料的研制

王金瑞

黑米红豆复合饮料的研制

刘世娟 范业文 刘崇万 邓辰辰 李曼曼

发芽对豇豆营养成分与微量元素的影响

刘金芳 胡广林 唐琦 余赛西 李凯

青稞酒中53种塑料添加剂检测研究

吉生军 星玉秀 王静莹 杨娟 薄海波

LILIC-Q/TOF对乳粉中羟脯氨酸的确证分析

王骏 胡梅 李恒 徐大玮 薛霞 祝建华

荧光法测定蒲公英中总黄酮的含量

高生平 吴晓红 张雅欣 张玉婷

高效液相色谱法测定蔬菜中氨基甲酸酯类农药

王敏 李广益 宋丰江 王钟 高慧 邢燕

基于向量-子空间夹角判据分析饮料中的咖啡因

忻欣 刘柳 韩莹 徐传杰 粟晖 姚志湘

婴幼儿辅食中重金属元素测定的不确定度评定

常通 魏滨 王勤 何漪 李婷婷 朱莎

食品中六六六和滴滴涕检测方法的优化

任兴权 任璐

HPLC分析测定不同茶叶中的游离氨基酸

王富花

刺梨自然发酵后抗氧化物质含量与抗氧化活性分析

熊巧仪 刘丁群 鲁敏

内蒙古传统酸奶乳酸菌的筛选及体外益生效果评价

韩墨 王燕 杨志鹏 张志伟 王婷

精胺处理对豇豆采后生理特性的影响研究

郑秋丽 王清 高丽朴 王云香 史君彦 左进华

臭氧气体结合冷藏对采后菜心保鲜效果的影响

司徒满泉 范梅红 汤梅 吴成见 赖健

高压CO<sub>2</sub>、N<sub>2</sub>对鲜切雪莲果品质的影响

许牡丹 何代琴 张玉杰

蜂蜜化学成分及其主要生物学功能研究进展

汪思凡 曹振辉 潘洪彬 叶朋飞 王芙苒 李燕宁 林秋叶

淀粉分子量的测定及其与物化性质关系的研究进展

黄峻榕 王倩 杨麒 方晨璐 刘凯 陆鹏学

冠突散囊菌在发酵茶中应用的研究进展

吴凯为 杨立娜 朱力杰 王勃 刘贺 何余堂 马涛

果蔬机械损伤特性研究进展

张茜 李洋 王磊明 冯刚

亲水性胶体提高水包油型乳化体系稳定性的研究进展

曹传爱 李月 王超 商旭 刘骞

扣囊复膜酵母在酿酒中的应用研究进展

苏畅 马莹莹 杨建刚

紫淮山的营养价值及加工研究进展

郑棉文 王锋 苏小军 李清明 郭时印 邓朝阳

葱属类植物中有机硫化物的抗氧化性研究进展

黄晴 吴忠坤 吴中琴 赵紫薇 成焕 李宗军

新鲜红肉气调包装研究及其在销售环境中的应用

赵鹏

食品研究与开发2018欢迎订阅