

质检总局:7月1日起国抽不合格产品将禁销

传统馒头发酵剂的研究进展

滕超 曲玲玉 孙伟哲 戴浩晨 孙宝国 李秀婷

油炸时间对鱼香羊肉丝水分分布与品质相关性的研究

赵钜阳 于海龙 王雪 韩建春 刘骞 刘丽美 孔保华

采收期对京白梨果实细胞壁代谢及货架品质的影响

魏建梅 齐秀东

酶解法提取银耳多糖的工艺及稳定性研究

鲍会梅

非氢化棕榈起酥油结晶速率的研究

罗通彪 司炜

蜂胶黄酮与ctDNA的相互作用

刘梁 陈新 周威

几种常用植物油在婴儿配方乳粉中的应用研究

房新平 翟红梅

HPLC同时测定多种食品添加剂的不确定度评定

马丽 代科 曾婷 黄仕稳 鞠鹤鹏

益智油的超声法提取工艺优化及成分分析

陈俊 李云飞 马华林 王丹 陈文学

三七渣总黄酮提取及其抗氧化活性的研究

林晓 于恩江 刘珊珊 张莱娣 典灵辉

方格星虫体腔液多糖的提取及体外抗氧化活性

董兰芳 张琴 童潼 许明珠

超临界萃取花椒中主要成分

李跃金 胡晋昭

南瓜籽复合乳饮料的研究

武文起 孙振刚 冯永强 胡志和 吴子健

刺参内脏蛋白酶解液抗氧化活性研究

陶海英 闫鸣艳 尹利端

银杏叶添加量对酥性饼干品质的影响研究

张美霞 何路萍

柿子果酱的制备

许殊 张先淑 骆红毅 邹梅

糯米、甜荞混合甜酒酿发酵工艺的研究

张素斌 肖嘉伟

枸杞银杏保健酒的研发

周耀明 杨猛

石榴果醋酒精发酵工艺的研究

赵文亚 张立华 孙中贯

不同工艺对黄观音夏暑红茶生化成分变化及品质的影响

张见明 王飞权 黄毅彪 冯花 廖允宁

来稿要求及注意事项

磷酸法制备山楂籽粉末活性炭技术的研究

王蕾 李贤宇 朱传合

浒苔多糖脱蛋白工艺的考察

唐志红 王艺 马红婷 温少红 秦松

响应面法优化紫薯糯米酒发酵研究

曹德玉

黑米和燕麦同步熟化工艺研究

王大一 温纪平 张慧 王华东

响应面法优化覆盆子浆果果酒发酵工艺研究

吴瑞红 李慧杰 孙金旭 任耀宗 归丙晶 邹笑然

紫苏叶多糖纯化工艺的研究

沈萃 谢三都 徐芳 高宁 林晓燕

信阳板栗苞、板栗壳及棉籽壳的主要营养成分分析

王琴 魏宗烽 王超 邵颖

HPLC法分析测定“黑美人”马铃薯中原花青素

杨晓辉 汪岭 蔡慧珍 逯莉莉

水蒸气蒸馏与乙醇提取化橘红叶成分的GC-MS分析

韩寒冰 王明阳 刘杰凤 马超 李海航

人参果中氨基酸含量的测定

杨葵华 边清泉 吕瑞 秦晓柳

欢迎订阅2015年《食品研究与开发》

黄皮果汁中酯酶产生细菌的选育与酶学特性研究

王文文 张东峰 汤敬谦

低温下不同包装方式对生菜贮藏品质影响的研究

杨绍兰 丁君 李晓娜 王然 王成荣

亚临界水技术及其在天然产物提取中的应用

张晓倩 王荣春 马莺 公丕民 杨文钦

益生菌对口腔健康的作用研究进展

张明 张凯婷 张文静 梅玉 张婵

赤藓糖醇发酵菌种选育及其功能研究进展

柴明艳

生物性污染对食品安全的影响

孙若玉 任亚妮 张斌

超微粉碎技术在天然产物提取中的应用

岳贤田 杨继亮