

《食品研究与开发》撰稿要求及注意事项

《食品研究与开发》

这么有料,你不来一份?2017年《食品研究与开发》欢迎订阅!

适合加工浓缩汁的红薯品种筛选

张继明 潘艳芳 李喜宏 李丽梅 张彪

欢迎订阅2017年《食品研究与开发》

交联酯化淀粉糊化性质的研究

卢艳敏 邱立忠 夏凤清 卞希良 孙纯锐 陈玲

挤压膨化对大米和糙米理化与营养特性的影响

紫玉米苞叶花色苷与牛血清白蛋白相互作用研究

朱莉 马越 赵晓燕 王丹

二甲基亚砜体系改性壳聚糖的制备及其膜性能研究

王西 赵珺 吴修利 姜雪 殷立颖

干燥方法对白背毛木耳多糖抗氧化活性的影响

邱梦鸽 华丽君 汤怡 尹洁 李家祺 陈义勇

钝顶螺旋藻藻蓝蛋白储存稳定性研究

徐润 陈野 孙平

响应面优化牛樟芝总三萜提取工艺

黄红雨 赵虎 金晓艳

结合型虾青素酶法水解工艺的研究

孙兆远 侯会绒 孔令伟

香菇PPO超声辅助法提取工艺及酶学特性的研究

韩春然 黄赫雁 李煜 戴传荣 林枏雨 张家成

超声辅助酶法水解虾头蛋白工艺优化

苏玥 段宙位 夏光华 卜浩桐 张培 吴谦 申铨日

响应面法结合模糊评价优化微波辣子鸡丁工艺

任思婕 胡吕霖 沈清 陈健初 叶兴乾 刘东红

红薯淀粉与绿豆淀粉复配粉条的工艺研究

赵萌 王珊 沈群 陈燕卉

低热量水果冰淇淋的研制

高倩 刘晓东 梁玉杰 穆程 刘丽丽

丹参茶的制备工艺及其质量标准研究

贾东升 李荣乔 温春秀 谢晓亮 崔施展 刘灵娣 边建波

响应面优化发酵型山药米酒的工艺

周蒙 颜振敏 程娇娇 魏新军

基于响应面法优化桑淮袋泡茶配方的研究

莫韩御 苏小军 李清明 郭时印

利用木瓜蛋白酶和 α -淀粉酶澄清红茶茶汤的研究

钟艳梅 曾宪录 郑清梅 何曼怡

罗汉果葡萄柚酒的研制

高本杰 韩娜娜 邱磊 李敬龙

马铃薯颗粒粉真空冷冻干燥工艺研究

杨婷 李娜 郭红月 张扬 钟宝

响应面法优化低糖茯苓蛋糕品质改良剂的研究

段飞 胡二坤 张首玉

液态发酵法生产苹果果酒的工艺研究

金杰 张锋 孙蓓 朱中原 孔凡琳

酶解辅助喷雾干燥法制备速溶米糠粉工艺研究

谢晶 周裔彬 郑翔宇 周海荣

挤压膨化糙米制备复合粉粥工艺及其性质研究

肖宇琨 陈野

喷雾干燥法制备鲁氏酵母发酵剂的研究

周亚男 王英琪 刘红 刘伟 全志刚 王欣卉 寇芳 李志江 杨宏志

新疆两色金鸡菊中原花青素含量测定体系考察

刘谢英 冯玉洁 冶晓童 姚新成

HPLC测定黑果枸杞中花青素的成分及含量

赵子丹 葛谦 牛艳 王晓菁 张艳

高效液相色谱法测定彩色马铃薯中维生素C含量

王辉 刘辉 刘嘉 吕都 李俊 陈朝军 董楠 唐健波 陈中爱 刘永翔

灵芝红茶抗氧化活性成分的含量测定研究

刘良琴 龚小见 周欣 赵超 陈华国

3种大蒜中矿质元素含量的测定及分析

张玉娜 韩悦 白文强 赵海燕 张双灵

QuEChERS-HPLC-MS/MS快速测定染色黄鱼中3种碱性橙类

孙稚菁 王灵芝 任国杰 张国翠 卢熠川

高效液相色谱测定雪糕中6种合成色素	亢妍
不同产地荷叶功能性成分的评价	黄旭东 晁鲁平 项庆琰 蒋益虹
显色培养基上沙门氏菌及干扰菌的分离鉴定	王萍 董贵军 乔勇升 张占林
鸭绿江流域北冰红冰葡萄酒天然酵母菌性能研究	牛国焕 宋文军 郝亚波 王廷刚
黑枸杞花色苷对酒精性肝损伤的保护作用	贾东升 崔施展 谢晓亮 温春秀 李荣乔 刘灵娣 田伟
β -氨基丁酸抑制鸭梨果实采后青霉病的机理研究	井一诺 王雷
高CO ₂ 10℃气调对树上干杏采后软化的影响	潘艳芳 张继明 张文涛 李喜宏 王威 张瑞
室温下1-MCP缓释剂对早金酥梨贮藏品质的影响	韩英群 郭丹 郝义 邢英丽
复合香辛料精油配方优化及对冰温贮藏牛肉保鲜效果研究	赵玉明 田晋梅 彭晓光
有机干扰物对超氧化电位水杀菌效果影响研究	陈红运 宋全厚 尹建军 侯玉柱 刘秀
碳点荧光探针在食品检测中的应用	徐龙华 方国臻 王硕
近红外光谱技术在食品溯源中的应用进展	宋雪健 钱丽丽 张东杰 王欣卉 于果 周义
香蕉加工研究进展	张宏康 林小可 李蕊琪 黄育杭 王韵妍 陈少丽
微生物富集有益元素食品的研发概况与展望	赵佳英 康德灿 高永峰 税正樊 沈民越
燕麦主食化研究进展	杜亚军 田志芳 周柏玲
同位素指纹图谱技术在农产品产地溯源中的应用	马楠 鹿保鑫 刘雪娇 付磊
高压脉冲电场技术对液体食品品质的影响研究进展	郑人伟 肖洪 刘士健 杨秦 王锦云 叶扬