

采石矶茶干营养组成与挥发性风味物质分析 何莹 陈卓 吴学凤 梁进 周希 郑志 穆冬冬 鲍哲 杨勇 李兴江

改性冰糖橙皮渣对结晶紫及亚甲基蓝的吸附性能 阮尚全 裴红梅 孙苗佳

热处理及不同浓度食盐对生鲜面条品质及货架期的影响 张颜颜 郑学玲 李利民 刘翀

转谷氨酰胺酶对大豆分离蛋白酶解物的吸油性与保水性的改善作用

低温交联时间对酸诱导罗非鱼碎肉鱼糜凝胶特性的影响 高宇 毕保良 孔令富 李红金 王晓雯 贾丹

破壁与去壁灵芝孢子粉的化学成分与抗氧化活性比较 沐华 蔡铭 徐靖 王晓彤 孙培龙

草莓多糖树脂法脱色工艺优化及其化学性质研究 刘伟 刘倩楠 张良 胡宏海 宋弋

酶催化木薯淀粉表面松香酸酯化改性及表征 杨慧 姜赛 樊艳叶 林玉娇 林日辉

超声波辅助不同吸附剂吸附蓝莓渣花色苷效果的比较 陈涵 陶阳 吴越 罗鑫涛 韩永斌

红心萝卜色素分布及其抑菌特性分析 张梓涵 蔡铖 李恒 朱益源 高健 陶婷婷 丁超

大豆分离蛋白/甲基纤维素浸泡预处理对猕猴桃脆片品质的影响 罗晶晶 李华佳 郭壮 赵慧君 雷敏

金佛手酵素发酵过程中有机酸及其体外抗氧化性能分析 方晟 陈俊洵 周瑾 沙如意 毛建卫

小鼠PKM1基因慢病毒过表达载体的构建和稳定转染C₂C₁₂(12)细 姜声旺 沈清武

产亚硝酸还原酶基因工程菌pET-28a(+)-nir-BL21的培养 彭鑫 黄燕燕 赵珊 孙丽娜 陈思敏 肖弘毅 刘冬梅

重金属离子对耶氏解脂酵母油脂积累量及柠檬酸分泌量的影响 张鲁宁 宋元达 张怀渊

清润红枣乳酸菌发酵饮料工艺优化 王鑫 马英俊 李雅丽 吴逸民 段盛林 王维岗 李兵 朱守创

甜樱桃葡萄座腔菌的生物学特性研究 张倩 李阳 杨埔 张嘉慧 马志辉 张丽珍

荸荠表面拮抗细菌的分离鉴定及其表面抑菌活性 张巧 农建彪 农进焕 段振华

靓果安和大蒜油的联合抑菌作用及抑菌机理 曾瑶英 邵晓露 成淑君 余倩

菌种接种方式对黄豆酱品质的影响 古小露 谢跃杰 熊政委 王仲明 陈海杨 阮梅兰 姜美娜 王强

张弓老酒大曲中耐高温酵母菌的分离鉴定及发酵条件优化 刘延波 程莉莉 赵志军 候文静 潘春梅 孙西玉

巨大芽孢杆菌LB01对采后芒果炭疽病菌的抑制机制初探 丁从文 冯群 李春焕

响应面法优化产 β -内酰胺酶菌Bacillus cereus B03的 陈成 宁喜斌

高产酸菌株的筛选、鉴定及其混菌发酵对菜籽粕营养价值的影响

桑叶总黄酮提取纯化工艺及抗氧化性研究 苏伟 万聆 简素平 黄立山 陈钢

超声波辅助提取紫槐花色苷工艺优化 徐文秀 刘俊

爬山虎果实中原花青素提取工艺优化 谢文杰 张磊 胡璐曼 骆丽如 曾泽南 唐忠海

最大程度保留黄酮成分的藜麦糖化工艺优化 刘鹤祥 乔羽 王如福

黄原胶对壳聚糖精油复合膜的性能及精油释放的影响 连欢 石晶盈 彭勇

脂溶性天然抗氧化剂对甲鱼油稳定性的影响 宋恭帅 张蒙娜 俞喜娜 王杰 王宏海 李诗言 沈清

低温等离子体对金黄色葡萄球菌肠毒素B的灭活作用 潘迪 张大革 孙运金 马挺军

秦皇岛海域食用贝类重金属污染情况分析 隋茜茜 余金橙 朱金艳 赵艳雪 刘素稳 李明明 李璐仪 吕文玥

郟县豆瓣后发酵过程中脂肪和脂肪酸代谢变化 冉玉琴 陈雨 彭杰 董锋 杨国华 张良

狗源性DNA检测试剂盒的研制与评价 王天添 刘佳琳 李亚晗 王艳双 李明成 孙丽媛

基于近红外高光谱成像快速无损检测注胶肉研究

热处理对茶花鸡肌肉中脂肪酸组成的影响

赵文华 王桂瑛 荀文 俞媛瑞 葛长荣 廖国周

多壁碳纳米管净化-超高效液相色谱-串联质谱法测定鸡蛋中44种药物残留

蒋湘 吴毅 黄燕红 刘珈伶 赵就彬

鲜白果和熟制白果挥发性成分的分析

周丽 王蓉

QuEChERS-气相色谱-三重四极杆质谱法同时测定枸杞中46种农药

李莎 曾习文 李亦蔚 易守福 董艳

电感耦合等离子体质谱法测定枸杞中16种稀土元素

连思雨 张紫娟 谢瑜杰 胡雪艳 范春林 陈辉

基于UPLC-MS/MS同时分析福建乌龙茶和白茶中的儿茶素类物质

黄彪 刘文静 方灵 韦航 吴建鸿 傅建炜

组织研磨-QuEChERS-高效液相色谱-串联质谱法测定动物源食品中

QuEChERS/UPLC-MS/MS法同时测定梅花鹿鹿茸中7种镇静

黄胜广 王玉方 赵卉 毕融冰 刘炎 王峰

不同处理对花菇贮藏品质及抗氧化酶活性的影响

马超 王如福 徐帆 曹森 巴良杰 吉宁 吴文能 雷霁卿 王瑞

等离子体活性水对生鲜黄鱼杀菌效果及品质的影响

钱婧 仲安琪 王露丹 赵穗润 严文静 章建浩

热处理条件筛选及其提高鲜切芋头贮藏品质的生理机制

王斌 方美珊 肖艳辉 谢景 何金明

三七冻干粉及其活性组分对小鼠1型辅助性T细胞分化和活性的影响

张明菲 范瑶婕 杨培 王祥 周玲玲

竹叶提取物对肉鸡早期血液生化和机体抗氧化功能的影响

沈明明 贾明辉 谢泽晨 李安祺 韩红丽 王恬 张莉莉

葛根护肝片组方配伍及其辅助护肝功能研究

史保银 刘新宇 邸琳 史顶聪 秦海龙 赵宏宇 张凤清

鱼香肉丝在烹饪前后营养成分的评价

童文烽 袁继红 周仁客 苍剑 李铮

方格星虫纤溶酶抗血栓作用研究

黄晓亮 李福森 陈铭洁 谢国涛 蒙湄方 李映新

桦褐孔菌纯化多糖体外降血糖活性研究

王梦雅 赵喆祺 薛娇 胡锦涛 张京生 刘萍

益生菌免疫调节及抗肿瘤作用研究进展

肖雪筠 新华·那比

油橄榄叶有效成分的提取及药理活性的研究进展

李楠 赵兴文 郭美佳 吴婧 姜燕

纤维素改性及其应用研究进展

洪康进 王倩 陈俊柳 藏毅鹏 王利 刘宁 岳文瑾 聂光军

儿童食物过敏及其饮食干预防治研究进展

董建辉 潘聪 王玺 苑鹏 夏凯 韩晓峰 梁爱民

短波紫外线处理对鲜切果蔬品质及抗氧化活性的影响研究进展

方晓彤 陶永霞 沈琦 邵旭鹏 王艳 王成 刘峰娟

原花青素生理功能及其与肠道微生物相互作用的研究进展

扶晓菲 鄢明辉 游春苹

即食食品中单增李斯特氏菌快速检测技术的研究进展

牦牛乳风味物质及影响因素研究进展

马瑞娟 许英瑞 薛元泰 焦瑶瑶 朱妍丽 张卫兵 杨敏 文鹏程