

- 清香大曲中性蛋白酶产生菌的分离鉴定及应用研究 冯利芳 李素琴 刘鹏烜 闫凤祥 张秀红
- 具有降解胆固醇能力的益生菌菌株筛选 陈珂可 朱建国 姜甜 方曙光
- 黄瓜优势腐败菌的分离与鉴定及抑菌实验研究 潘梦诗 李博
- 硝普钠对粉红单端孢的离体抑菌作用 陈延儒 葛永红 魏美林 李灿婴 李雪 唐琦 段斌
- LeETR4沉默对番茄果实成熟的影响 张策 谢远红 朱本忠
- 1-MCP对不同成熟度红阳猕猴桃保鲜效果及后熟品质的影响 曹森 马超 吉宁 巴良杰 龙秀琴 李苇洁 贾海 王瑞
- 1-MCP和壳聚糖处理对香菇采后抗氧化能力的影响 李艳杰 郭玉曦 丁树东 相同月 张玉笑 刘德鲁
- 焦亚硫酸钠溶液处理对采后玫瑰香葡萄贮藏效果的影响 田静 仪慧兰
- 乙醇熏蒸对杏鲍菇贮藏品质的影响 张莉 许欣 刘林德 王丽娟 刘丽艳
- 精准控制包装的透氧与透湿以延长冬枣货架期 杨达 马加春 张敏 李东立 许文才
- 不同干燥方式对纳豆干粉品质影响 李宏梁 杜磊 王欢 尉璐杰 孙宝国
- 轻度冻结和真空渗渍处理对微波膨化芋艿脆片质构的影响 金望远 夏攀登 李共国 孙志栋
- 烟熏液对咸鸭蛋抗氧化和质构特性影响的研究 豁银强 汤尚文 黄其茗 邱宁
- 2种十字花科芽苗营养价值及综合评价 李茹 郝睿 朱毅
- 植物乳杆菌发酵谷物饮料工艺的优化 蒋雅馨 张悦 俞晓亭 王思雨 周秦 张同存 罗学刚
- 不同酿酒酵母对菠萝果汁发酵特性的比较 姜永超 李柳基 袁源 胡小军 马丽娜 龚霄 林丽静
- 鼠李糖乳杆菌和产乳酸芽孢杆菌混合发酵薏米饮料 陈海强 梁钻好 林小晖 夏雨 叶茂森 杜冰
- 雪莲果汁的乳酸菌发酵特性的研究 陈华丽 吴继军 邹波 刘忠义 徐玉娟 肖更生 余元善
- 枸杞蓝莓酒酿造工艺研究 汪琢 杜彬 高杉 王虹玲 王红岩 杨玉红
- 低银杏酸速溶银杏果粉的加工工艺研究 唐仕荣 巫永华 李超 顾绍辉 顾立瑞
- 参精运动保健饮料对运动性疲劳大鼠的影响 刘雪梅 杨铭 于德伟 赫慧 杨明
- 林蛙皮胶原多肽螯合钙的制备及表征 关爽 刘宇杭 孙博 柳慧琴 卢静
- 调理牛排浸渍冻结液配方优化及对产品品质影响的研究 汪小帆 顾千辉 李聪 徐宝才
- 不同钙盐、植物蛋白、膳食纤维对牦牛肉糜质构特性的影响 杨琪 唐善虎 韦婕好
- 微生物发酵剂对冷藏四川腊肠特性的影响研究 白婷 吉莉莉 张佳敏 李晓燕 王卫
- 微细化魔芋凝胶对猪肉丸品质的影响 李玥 汪师帅 眭红卫 王菁
- 香菇柄添加量对兔肉松游离氨基酸和挥发性风味成分的影响 李晓燕 白婷 王卫 张佳敏 侯薄 付智星 余静 王锐
- 聚赖氨酸复合涂膜协同气调包装对金鲳鱼保鲜作用研究 张涵 徐高原 冯爱国 申铨日 王佳媚
- 煮制对酥性饼干中燕麦颗粒质构的影响及工艺优化 宋蕾 钱海峰 王立 张晖 齐希光 殷献华
- 米粉食用品质改良的研究 陈洁 张玮 蔡永艳 陈玲
- 添加剂对鲜湿方便米饭品质的影响 杨航 张晨 李心悦 丁文平 王月慧 王永强 石定秒
- 番荔枝果实多糖及抗氧化活性比较 韩锐 张园娇 陈亚运 季君洋 李祥 陈建伟
- 灰树花胞外多糖不同脱色方法的研究 刘力萍 吴天祥 张宗启
- 香菇多糖的干法制粒工艺优化及其对吸湿性和流动性的影响 肖俊勇 熊瑜 徐路 胡明华 万江陵 马方励

苹果渣纤维素及其氧化物复合水凝胶的制备及表征	罗婷 陈雪峰 刘宁 孙玉姣 孙晓科
白凤菜乙酸乙酯提取物对小鼠AML12肝细胞酒精性损伤的保护作用	
猕猴桃皮渣多酚的提取与成分分析	唐诗 周艳 张业芳 孙晓红
槟榔果仁多酚氧化酶分离纯化及其酶特性研究	郭宇婷 潘永贵 张正科 张伟敏
离子液体双水相体系分离辣木叶凝乳酶	施娅楠 沐剑蓉 黄子玉 黄艾祥
响应面法优化“三豆饮”水提工艺及其抗氧化作用研究	邓强 杨宏 罗忠圣 徐昌艳 袁小亮 钱志瑶 覃容贵
5种柚皮精油成分及油脂抗氧化和抑菌活性	冯堃 秦昭 王文蜀 焦玉国 侯肖育
提取方法对薏仁碎米蛋白氨基酸组成及功能特性的影响	杨华连 陈莉 卢红梅 贾青慧 杨新 安家静
酸浆籽蛋白酶解肽的制备及其物化性质的研究	张舵 宋明洋 李冠龙 易春霞 李俊众 林巍
罗非鱼皮胶原蛋白多肽的体外抗氧化活性	盛周煌 贾盟盟 朱良
羟丙基板栗淀粉制备工艺及微观结构特性	呼娜 李路宁 唐二军
荸荠微孔淀粉的制备与理化性质研究	邓春丽 陈振林 郭婷 韦燕媛 段振华
银杏抗性淀粉的超声波-酸解法制备及热力学性质分析	张伟 袁华平 张焕新
辣椒素与甲基- β -环糊精包合物制备工艺优化及性能研究	李姝静 霍冬昊 袁丽 周威 王心蕊
新型氨基酸营养添加剂——蛋氨酸锌的合成工艺与表征	李放 徐凤 张静静 高文亮
番茄调味酱配料工艺优化与褐变控制的研究	张菡 李赫
豆酱自然发酵过程中理化指标与滋味特性分析	姜静 郭晶晶 安飞宇 张平 武俊瑞 陶冬冰 乌日娜
高效液相色谱-串联质谱法测定新会陈皮中2-甲氨基-苯甲酸甲酯和 β -月	练习中 陈梅斯 吴丽嫦
超高效液相色谱联用质谱测定食品中磷脂酰胆碱、磷脂酰乙醇胺及磷脂酰肌醇	
超高效液相色谱-串联质谱法测定枸杞子中8种水溶性维生素	李佳兴 周利 金艳 余意 马方励 杨健 郭兰萍
固相萃取-超高效液相色谱-串联质谱法测定果汁饮料中的新品种甜味剂爱德	
微孔板式微生物法检测婴幼儿配方乳粉中生物素含量方法研究	王晶 张攀 李玲 芦云
Exo探针-RPA法现场快检牛肉产品中猪肉成分	林霖 王坤 吴佳辉 朱成杰 朱宇薇 张世伟 赖心田 杨国武
胶体金免疫层析快速定量检测粮食中镉残留	郭健 张念英 张璐璐 赵小旭 柳家鹏 王涛 芮琴 蒙少华
3种病原菌快速检测方法与国标检测方法比较	姚贵哲 王伟利 夏明 王冬雪 孟庆峰