

低压静电场处理对竹节虾( <i>Penaeus japonicus</i> )微冻贮藏	王杏娣 谢超 梁瑞萍 张家玮 余铭 张海玲
花椰菜不同品种类型间营养成分差异及烹饪对其含量的影响	马蓉 梁颖 王树林 李艺 刘贤金 曹效海
10个马铃薯品种在川中丘陵区冬作的品质综合评价与分类	高佳 唐月明 沈学善 罗芳耀 陈晴 王祖莲 朱永清
木薯全粉对木薯-小麦混合粉加工特性及馒头品质的影响	
土豆中酪氨酸酶的提取及植物精油对其激活作用与动力学研究	陈怀庆 廖兴宏 赵慧 杨俊棋 王文君 张岩
鱼皮胶原纤维-淀粉复合膜的制备及性能研究	徐晶 叶锐 时瑞 程文健 陈丽娇 梁鹏
4种澄清剂对生姜梨酒澄清效果的对比	郭燕 邓杰 豆永强 车路萍 程铁轅 黄治国 卫春会
低钠盐酱牛肉贮藏品质的变化	付丽 刘旖旎 高雪琴 杨宝进
发酵法提取青稞麸皮中 $\beta$ -葡聚糖的工艺优化及其理化性质研究	刘新琦 何先喆 刘洁纯 唐庆九 顾飞燕 俞苓
黄花倒水莲不同极性部位抗氧化和降血糖活性研究	姚志仁 李豫 朱开梅 唐辉 顾生玖
油菜秸秆基料对4种常见食用菌产量和活性成分的影响	刘延岭 刘芳芳 邓林 陶瑞霄 赵志峰
虫草素衍生物修饰纳米金的制备及其生物活性研究	崔琳琳 王莹 雒江茵 袁甜 魏思亦
胡萝卜冰结构蛋白的诱导及对淀粉凝胶冻融稳定性的影响	李亚楠 曲敏 田野 陈凤莲 吴征 陈强 孙玥
抗性淀粉和聚葡萄糖对馒头品质的影响	景悦 王文星 杨留枝 刘延奇 史苗苗
一株高产丁酸的丁酸梭菌分离鉴定及其生物学性质研究	
4株抗致病菌 <i>Canidia albicans</i> YTS-03的潜在工程	谭春明 王麟 赵旺 吴开畅 温为庚 陈旭 于刚
绿原酸对荧光假单胞菌群体感应现象及其腐败特性的抑制作用	
采后莲雾果实软腐病病原菌的分离鉴定和拮抗菌的筛选及防治机理	何文琪 王雅君 尤文静 葛春晖 邵远志
木聚糖酶重组毕赤酵母合成培养基的Plackett-Burman法优化	朱新术 赵文慧 张晓蕾 林波 刘超 张苗 陈菲
牦牛曲拉源乳酸菌的耐受性与抑菌性能比较	朱建宁 曹磊 文鹏程 杨敏 汪月 张忠明 张卫兵
苹果玫瑰复合果醋饮料配方优化及营养成分测定	张霁红 康三江 李玉梅 曾朝珍 张海燕
大黄鱼鱼卵油微胶囊制备工艺及其性质表征	张玲云 张敏 杨心怡 程文健 陈丽娇 梁鹏
鲑鱼蛋白粉的制备及其品质分析	马丹妮 马佳雯 赵震震 王正东 曹少谦 戚向阳
响应面法优化超声辅助提取蔓菁多糖工艺及其体外抗氧化性研究	赵滢 刘利娥 韩萍 何志东 赵宵帝
喷雾干燥制备大豆油脂体微胶囊及其品质分析	朱建宇 齐宝坤 张小影 杨树昌 李杨 江连洲
猴头菇山楂饮料制备工艺及稳定性研究	孔祥辉 李定金 罗舒函 段振华 韩冰 杨国力 陈喜君
超声辅助酶法提取西番莲果皮可溶性膳食纤维及理化性质	李晗 杨宗玲 毕永雪 张蕊 徐玉巧 范方宇
甜瓜蒂中葫芦素的超临界CO <sub>2</sub> 流体提取及HPLC分析	鞠璐宁 李银塔 马湘君
沙棘果油微胶囊化制备工艺的优化及其表征	石佳 于明晓 徐昊 赵伟学 徐磊 张国坤
鲫鱼卵唾液酸糖蛋白制备工艺优化及其促骨形成作用研究	
响应面法优化水溶性虎奶菇多糖提取工艺及其对胃癌细胞的抑制作用	
凤尾鱼酶解产物脱腥脱色工艺优化	盛洁 胡凌豪 陈建康 宋益善
毛细管电泳-色谱联用法(CEC-LIF)检测运动营养品中 $\alpha_2$ -受体	郭翔
基于CdTe/CdS量子点荧光淬灭方法检测自来水和果汁中汞离子	崔璐 姜莉 田雨 刘程 胡亚云

烘烤和发芽对大麦挥发性风味影响的分析研究	仲梦涵 陆晨浩 王曦如 田创 邢常瑞 袁建
菏泽不同产地牡丹叶营养成分分析与评价	董立媛 王瑶 宁杰 张宪党 丁文字
QuEChERS-高效液相色谱-串联质谱法检测奶粉中玉米赤霉烯酮及其 辣椒素和二氢辣椒素在辣鸭脖卤制过程中的迁移规律研究	王宏勋 黄威 蔡玉洁 单恬恬 易阳 王丽梅
不同品种树莓果实品质综合分析	尚宏丽 崔珊珊 宁诗文 吴杰 王雅楠
低温气调协同乙烯去除剂、臭氧组合处理对秋葵贮藏品质的影响	
基于模糊数学与电阻抗的冰温贮藏羊肉僵直成熟进程评价	王政纲 赵丽华 王德宝 靳焯
宰后不同冷却方式对羊肉品质的影响	胡鹏 孙苏军 汝医 王维婷 杜鹏飞 王守经 周萌 柳尧波
基于低压静电场技术(LVEF)协同低温对舟山杨梅保鲜过程中品质的影响	
无蔗糖山楂果丹皮对小鼠便秘的预防作用	李涛 徐力涵 刘军 闫巧娟 江正强
茶籽皂苷调节高脂血症大鼠血脂的功效研究	林玲 刘芷君 曾文治 雷郑延 林全女 程福建 杨江帆
菠萝蜜低聚肽的免疫调节作用研究	郝云涛 珠娜 刘欣然 毛瑞雪 刘睿 康家伟 乌兰 胡佳妮 李勇
芹菜不同部位提取物对调节大鼠高血压与血脂代谢紊乱作用机制研究	
白玉菇多糖对免疫抑制型小鼠的免疫调节作用	朱亚男 徐崧阳 丁慧敏 陶明煊
不同原料预处理工艺对豆瓣酱品质的影响	雷丹 吴敏 唐洁 包琴 郭睿 张庆
沙棘蛋白的特性及其对db/db糖尿病小鼠的降血糖作用	刘洪霞 舒丹阳 刘鹏展 崔春
不同配比红花籽、亚麻籽油对II型糖尿病小鼠血糖的影响	
姜黄素在食品保鲜中应用的研究进展	黄浩河 黄崇杏 张霖云 许扬帆
乳液凝胶的基质及质构特性对风味物质释放效果的影响研究进展	冯旻旻 王辉 康辉 于栋 徐敬欣 孔保华 刘骞
内源性蛋白酶对鱼糜凝胶的影响及其抑制方法研究进展	陈海强 梁钻好 周爱梅 冯均元 梁凤雪 余铭
RS3型抗性淀粉的研究进展	曾超 刘艺琳 肖帽方 刘斌 曾峰
近红外光谱技术在小麦粉品质检测方面的应用研究进展	
植物精油稳定性的改善及其在食品中应用研究进展	汤友军 鲁晓翔
《食品工业科技》收录栏目	
苹果酸-乳酸发酵对葡萄酒中活性成分的影响	袁林 赵红玉 刘龙祥 田萌勃 彭帅 李华 王华