

基于主成分与聚类分析的市售儿童牛排质量特征	董超 张丽 谢鹏 张松山 李海鹏 黄彩燕 马纪兵 孙宝忠
姜黄素超分子包合物的体外抗肿瘤活性评价	陈建平 庞艺萌 刘颖 刘海 钟赛意 谌素华 秦小明
不同收获期粳稻品质的变化	邵小龙 时小转 周立鸣
双孢菇菇柄多糖柱层析纯化及单糖组成	李顺峰 王安建 田广瑞 刘丽娜 魏书信
Kefir粒发酵过程中牛乳体系的品质变化	俞佳丽 李延华 王伟军 余灵恩 曾素文 周忠青
桃金娘果实花色苷提取物对两种假单胞菌生物被膜的抑制	刘永吉 范玉慧 郭红辉
蛋白质氧化对核桃蛋白质结构的影响	王丹丹 毛晓英 孙领鸽 田洪磊 詹萍
青梅酵素的生物活性及体外抑菌作用	王辉 马秀敏 张鹰
牙鲆鱼、多宝鱼肌原纤维蛋白性质比较	夏俪宁 贾慧 李琦 徐畅 董秀萍 潘锦锋
不同贮藏年份蜜兰香型岭头单丛茶抗氧化成分及抗氧化活性	陈荷霞 傅力 李云
电子束辐照对羊肚菌营养成分影响分析	顾可飞 刘海燕 杨海峰 范婷婷 周昌艳
强酸性电解水降解对硫磷动力学模型及降解产物	乌云达来 梁铎 郝建雄 刘海杰
知母多糖对链脲佐菌素诱导糖尿病大鼠的降血糖作用	侯红瑞 陈玲 孙国勇 李炳辉
不同花色苷代表性成分的分离鉴定及体外抗氧化活性	高品 吕晓玲 王璐瑶 王艳丽 王建新 郑满荣
不同大豆源油脂体对蛋黄酱组成及性质的影响	刘志静 张鸿超 高达 王毅超 李东飞 江连洲 侯俊财
不同品种茄肉匀浆物乳化特性及流变特性	卫璐琦 张雅玮 朱玉霞 刘彤彤 鲍英杰 彭增起 周光宏
盐析和双水相萃取法纯化细菌木聚糖酶的比较	汤回花 滕超 刘丹蕾 鹿发展
戊糖片球菌P36对HepG2细胞抗氧化能力影响的初步研究	陈佩 党辉 郭红军 翟彩宁
十种添加物对红曲菌monacolin K产量的促进效果分析	柴诗缘 张延安 梁健 张晨曦 王成涛 张婵
泡菜中对铅有高吸附性的乳酸菌的分离鉴定及特性研究	代启虎 欧杰 李冉 李柏林
特色柿子酒酿造工艺	刘瑞 于章龙 孙元琳 周素梅
产β-D-葡萄糖苷酶乳酸菌的筛选、鉴定及系统发育分析	周俊 夏秀东 李亚辉 王英 董明盛 周剑忠
一株高产碱性磷酸酶菌株的分离鉴定及其培养基配方优化	高俊乾 黄俊元 张君奇 蔡佳佳 亓正良 刘浩
苹果腐败霉菌的拮抗酵母菌筛选鉴定及拮抗机理初探	刘程惠 吴袆男 胡文忠 王艳颖 田密霞
福建海参内源微生物多样性分析及益生菌抑菌机理初探	李智 黄晓山 郑宝东 邓凯波
宜春富硒温泉中产蛋白酶嗜热菌株的筛选与鉴定	吕美云
结合预处理方法的酶法制备美藤果肽工艺的优化	梁钻好 林凤英 黎攀 马晓伟 杜冰 沈睿
超声-微波协同提取杜仲树皮及树叶中的黄酮类化合物	王颖 李荣 姜子涛 闫长旭 李婷婷 梁露露 何海军
木耳酥性饼干配方、质构和保质期	孔祥辉 张宇 杨国力 韩冰 马银鹏 刘佳宁 陈鹤 张介驰
桦褐孔菌黄酮类化合物的提取工艺优化及抗氧化活性	张静 孙晶波 盛瑜 安丽萍 杜培革 郭笑
响应面优化菠萝蜜果粉真空冷冻干燥工艺	王颖倩 张伟 朱科学 谭乐和 张彦军 吴刚
猪肺血管紧张素转化酶纯化工艺中试放大研究	廖丹葵 熊珍爱 周利琴 孙丽霞 伍善广 兰雄雕
野菊茎叶多糖的提取工艺优化及其性质	刘存芳 杜全超 史娟 张强 田光辉
基于柠檬提取液的银纳米颗粒绿色制备工艺优化	罗应 李彦青 李永川 程昊 孔红星 李利军
杏仁蛋白的两级泡沫分离工艺优化	路帅 孙培冬 季晓彤 孙菡峥

响应面法优化咖啡叶中芒果昔提取工艺	黄丽卿
党参多糖提取工艺优化及其保健醋饮料的研制	秦楠 崔政 刘丽君 张芹仙
响应面优化人参花黄酮提取工艺及抗氧化活性	都宏霞 陶劲强 王翔 刘宴秀 俞轩
三种红枣香气成分的分析及模块香精的调配	张富县 李娜 李妙清 翁子甯
茶树新品系苦茶21-1主要品质成分分析	李赛君 段继华 黄飞毅 雷雨 罗意 康彦凯 丁玎
不同地区、品种及养殖模式罗非鱼营养差异分析	王煜坤 郝淑贤 李来好 杨贤庆 黄卉 魏涯 高永清
婴幼儿配方奶粉中维生素K1的检测	尹丽丽 薛霞 周禹君 郑红 王骏 祝建华 刘艳明
采用电子鼻和GC-MS技术研究慕萨莱思中挥发性成分	张璐 张昱 黄英 轩燕 侯旭杰
OPA-FMOC在线柱前衍生高效液相色谱法测定不同产地燕窝中氨基酸含	
浓香型白酒饮用舒适度与白酒中微量成分相关性分析	刘超 田鹏 刘莎 张超 刘占奇 李梦 董孝元
高效液相色谱-串联质谱法检测副溶血弧菌生物被膜形成过程中的N-酰基高	
色氨酸在Nafion-聚半胱氨酸修饰电极上的电化学行为及分析测定	王玲 秦会安 侯婷婷 李倩
超低温冷冻除脂-气相色谱串联质谱法检测食用植物油中21种邻苯二甲酸酯	
欧李果汁酒精发酵前后香气成分变化	张忠爽 李卫东 顾金瑞 王莹 曹美琪
热烫前处理对鲜食玉米贮藏过程中保鲜品质的影响	马玉芯 何余堂 袁丹丹 解玉梅 朱力杰 王胜男 刘贺 马涛
库尔勒香梨表皮蜡质组分的变化与其生理变化的关系	宿胜男 赵文启 陈国刚 王陈强 江英
EBR处理对甜樱桃贮藏期间品质及生理特性的影响	周慧 王愈 王云香 李文生 王宝刚
不同枣品种果实中功能性成分含量的比较研究	周晓凤 郭雪飞 冯一峰 王志强 吴翠云
苏氨酸铁对缺铁性贫血大鼠铁营养状况的改善	李虎 谢明勇 王光然 虞俊翔 易成意 胡晓波
神仙草对高脂诱导大鼠血脂及血液流变学的影响	牛睿 方欢乐 韩宁娟 申瑞洋 罗艳香 刘利兵
轮叶党参粗多糖对体外培养小鼠脾淋巴细胞及RAW 264.7细胞的免疫	张妍 林昌岫 邵玉健 黄睿 康东周
萌发提升亚麻籽营养品质的研究	王笑园 庄聪雅 王宇晓 王坤立 倪元颖
药食同源植物挥发油的研究进展	张鹏云 李蓉 龙春霞 杨璐齐 卢俊文 张峰
吡喃型花青素类化合物的研究进展	王二雷 刘彦君 刘静波
浆果果汁加工工艺及其功效成分研究进展	封晓茹 侯亚男 张新雪 何茉荷 朱月 孙爱东 甘芝霖
海藻多糖的提取、分离纯化与应用研究进展	刘欢 陈胜军 杨贤庆
茶叶香气成分及其检测技术研究进展	施莉婷 江和源 张建勇 王伟伟 苏威