

分子蒸馏法纯化低热量结构脂质的工艺优化	张清安 范学辉 牟朝丽 宋云 唐荣桢 操丽丽 庞敏 吴学凤 潘丽军 姜绍通
厚朴多糖提取工艺及其体外抗氧化活性	姜宁 刘晓鹏 陈芳 喻长发 勒栋梁 丁振国 吴皓 陈小举 吴学凤 姜绍通 李兴江
响应面法优化半纤维素酶提取梨渣中可溶性膳食纤维工艺	程媛 曹慧 徐斐 于劲松 袁敏
鸡胸软骨中II型胶原的制备工艺优化	罗春艳 汪振涛 傅鹏程 楼敏杰 陈玲玲 方旭波 袁高峰 陈小娥 耿程欣 杨润强 顾振新
响应面优化鱿鱼须酶法脱皮工艺及其质构特性	王丽媛 侯梦奇 李晓 李红艳 刘天红 王颖 段宙位 李维国 窦志浩 谢辉 何艾 史敏
活性化糙米富集γ-氨基丁酸的雾化液组分优化	施琪 裴斐 周玲玉 杨方美 胡秋辉 张坤 王高煊 王晓俊 张莎莎 薛冬桦
4种改性方式对明胶膜性能的影响	李亚辉 马艳弘 黄开红 张宏志 范金波 蔡茜彤 冯叙桥 侯宇 范林林
沉香叶黄酮类化合物的提取及其抗氧化活性	周思思 王榆元 刘丹 张一旻 刘思余 王晓晴 曾晓雄 何荣 李倩 刘俊飞 袁建 鞠兴荣
响应面法优化复合酶法提取紫菜藻红蛋白工艺	戴缘缘 潘丽军 姜绍通 吴学凤 余振宇 吕军伟 杨贤庆 林婉玲 李来好 马海霞 魏涯
玉米秸秆木质素的提取工艺优化及表征	杨玉变 袁美兰 陈丽丽 白春清 赵利 石岭 苏伟 卢晓丹 张敏 苗菁
超声波辅助酶法提取黑莓酒渣中花色苷工艺优化及其生物活性	马梦君 常睿 罗理勇 曾亮 丛艳君 易红 郑福平
牛蒡根多酚和黄酮超高压提取工艺优化及体外抗氧化活性	孙琦 谢让金 邓烈 易时来 郑永强 吕强 何绍兰 宋建新 孟宪军 颜廷才 李斌 尚宏丽
超声波辅助提取人参花多糖工艺优化及其抗氧化活性	张立华 张元湖 孙蕾 赵登超 韩斯 孟宪军 汪艳群 李斌 李冬男
发芽糙米的富硒及其微波干燥与挤压膨化工艺优化	郑洁 江东 张耀海 焦必宁 庞俊晓 周永妍 李亚 余爱农
中心组合设计优化芋头浆糖化工艺	周佳欣 白冰 周昌艳 邵毅
响应面法优化藻油中抗氧化剂的复配组合	郑聪聪 苏艳芳 黄雄 阚梦
河蚬中水溶性蛋白的提取及其抗氧化性质	刘杨 王诗卉 刘云
不同来源生熟北京豆汁的风味物质和感官评价比较	石浩 王仁才 庞立 仇振华 刘吉凯
花香绿茶饮料的生化成分变化及物性特征	宁健婷 岳喜庆 武俊瑞 杨梅
基于电子舌技术不同超声处理时间的奶酪滋味区分	赵英莲 牟德华 李艳
顶空固相微萃取法萃取Maillard反应体系中吡嗪类化合物的条件优化	林建原 贾康茗 李尧
江津甜橙3个变异品种的果实品质及酸组分分析	
聚类法分析不同品种树莓的加工特性	
鞣花酸和三萜类物质在石榴不同器官中的分布	
不同品种蓝莓品质特性及聚类分析	
我国主要金柑品种果皮中挥发性成分比较	
气相色谱-质谱联用法检测香菇中香菇素的含量	
黑豆乙醇萃取物中抗氧化成分的分离与鉴定	
3种方法提取的雨生红球藻多糖的理化性质及抗氧化活性比较	
糖枣多糖的单糖组成分析	
梅花鹿初乳主要营养成分及氨基酸组成分析	
2,4-二硝基氟苯柱前衍生HPLC检测树莓中游离氨基酸	
花蛤中糖胺聚糖的分离与结构鉴定	

不同产地和烘烤程度橡木片对葡萄酒陈酿香气的影响

李兰晓 李记明 徐岩 范文来 唐柯 于英 沈志毅 姜文广

不同泌乳期牦牛乳中奇数与支链脂肪酸的分布

孙万成 罗毅皓 刘祥军

基于金属元素组成的新疆石榴产地识别分析

王睿 王强 王存 吴洪斌

高效液相色谱法同时检测粮食中常见8种真菌毒素的含量

黎睿 谢刚 王松雪

高效液相色谱法测定喹噁林类药物对刺参组织DNA的氧化损伤

侯改成 谭艾娟 吕世明 金晓峰 张剑勇

脉冲强光对煎饼表面霉菌杀菌效果及风味品质的影响

唐明礼 王勃 刘贺 何余堂 惠丽娟 马涛

聚乙烯醇抗菌包装薄膜对鳊鱼冷藏保鲜效果的影响

蒋硕 杨福馨 张燕 施文瑾 汪雨婷

低质量浓度T-2处理对马铃薯块茎苯丙烷代谢活性的诱导

赵莹 薛华丽 毕阳 唐亚梅 沈科萍

迷迭香提取物对真空包装熟猪肉饼抗氧化和抑菌效果的影响

殷燕 张万刚 周光宏 徐幸莲

4℃贮藏期内冷鲜羊肉表面菌相变化分析

周琰冰 艾启俊 张德权

苹果着色与冷藏期间多酚及相关酶活性的关系

白鸽 郭玉蓉 陈磊 张晓瑞

硫色镰刀菌(*Fusarium sulphureum*)接种对抗病/易感

包改红 毕阳 李永才 王毅 王婷 唐瑛 马朝玲 白小东

无磷保水剂对冷冻调理猪肉的影响

高可蒙 梅林 薛秀恒 王志耕

利用NMR研究赤藓糖醇对糙米面包贮藏期间保水性的影响

杨柳 陈宇飞 张一

注重理论与实践相结合的食品微生物学——国家级规划教材《食品微生物学》

高文庚 李平兰