

- 绿豆分离蛋白的葡聚糖糖基化改性研究 韩飞飞 李杨 王中江 隋晓楠 齐宝坤 王瑞 毕爽 李秋慧 江连洲  
速熟黑豆理化性质的研究 李晓蒙 于雷 王伟旭 李帅斐 王彩娇 杨末  
葡聚糖凝胶Sephadex LH-20柱层析分离纯化蓝莓花色苷的研究  
莲子多酚氧化酶的分离与纯化 贺玉珊 刘小如 邓泽元 黄伊宁 杨小院 胡蒋宁  
超声波处理对绿豆蛋白结构及功能特性的影响 杨勇 毕爽 王中江 李杨 江连洲  
不同分子量黑籽瓜种子多肽抗氧化能力的研究 齐希光 陆晓婷 张晖 王立 钱海峰  
全缘火棘果油成分分析及其抗氧化活性研究 王春风 高雪 王星敏  
东紫苏(*Elsholtzia bodinieri* Vaniot)总黄 毛媛 吕留庄 刘克武 刘克海  
鸡重组 $\alpha$ -干扰素冻干粉剂的冻干保护剂的筛选 姜正军 康梅 王少娟 黄金  
利用虾头内源酶模拟胃肠道消化制备短肽的研究 田申 李贻杰 曹文红 祝亚辉 章超桦  
豆天蛾多糖CBP3结构初步研究 田华  
菊芋花盘酚类物质提取和体外抗氧化活性研究 王海涛 于涛  
改善牦牛曲拉精制干酪素色泽品质的研究 武悦 韩玲 纪银莉 王琳琳 韩爽  
鲨素肽微胶囊的制备工艺及性能研究 谢海伟 方远见 吴礼珠 王芬  
高效液相法测定草鱼糜发酵过程中生物胺变化 曾妮 江勇 陈丽丽 赵利 白春清 袁美兰 魏颖  
V型直链淀粉-正辛醇复合物的制备及结晶结构的研究 刘启玲 刘延奇  
基于代谢谱分析的祁门红茶加工过程中儿茶素及芳香类物质变化  
微波预处理亚麻籽对其压榨饼生氰糖苷含量及压榨油品质的影响 曹伟伟 黄庆德 田光晶 邓乾春  
产 $\beta$ -葡萄糖苷酶酿酒酵母菌株的化学诱变选育及产酶条件优化 王婧 张莉 张宏海 韩舜愈  
灵芝菌丝体破碎处理方法的比较 秦可欣 石彦国 孙冰沁 陈浩 何国庆  
橡木片对笃斯越橘果酒颜色和酚类物质含量的影响 刘树勋 刘恩超 陈晨 王绍阳 欧阳骁宇 张柏林 朱保庆  
禾谷镰刀菌发酵液中玉米赤霉烯酮毒素的提取及纯化研究 甄玉萍 裴世春 高建伟 王岩 郝广  
牛干巴中降胆固醇、降亚硝酸盐乳酸菌的分离筛选及其发酵性能 宋小娟 何腊平 李翠芹 朱秋劲 范劲  
 $\beta$ -葡萄糖苷酶粗酶液的超滤条件研究 冯玉枚 肖玲玲 郭金玲 吕育财 余华顺 姚鹃 龚大春  
产乳酸菌素菌株的筛选鉴定及其特性分析 张君超 谢远红 金君华 段慧霞 刘慧 张红星  
裂壶藻补糖发酵及糖氮代谢对产油的影响 付杰 林源锋 谢鑫磊 田华 陈涛 何东平  
茶源酵母菌吸附茶多酚条件及机理初步分析的研究 姚勇芳 赵鑫 廖延智  
高分子聚合物 $\gamma$ -PGA对长双歧杆菌的冻干保护作用 宋玉萍 梁金钟 王凤青 梅剑秋  
酿造工艺对蛇龙珠干红葡萄酒花色苷和色泽品质的影响 何英霞 李霁昕 胡妍芸 陈玉蓉 王雨 王博 蒋玉梅  
响应面法优化嗜热链球菌产胞外多糖的发酵条件 陈亚 梁琪 杨敏 张卫兵 张炎  
一种深海微生物脂肪酶在非水介质中催化合成乙酸肉桂酯的应用研究 王召贺 张云 孙爱君 杨再昌 胡云峰  
响应面分析法优化姬松茸多糖的脱色工艺 赵肖通 解军波 潘炳成 魏潍璐 曾军 李英蕊  
水酶法提取北太平洋鲑鱼肝脏油脂及其脂肪酸组成分析 徐彤砚 张茹 杨欣星 杨文鸽 张进杰 楼乔明  
超声波辅助提取中国木茎皮多糖的工艺优化及抗氧化活性研究 靳洁 王一峰  
海藻酸钠/多孔淀粉牛至精油微胶囊的制备 王楠 王建清 王玉峰 丁华

现代滚揉腌制工艺对低盐火腿风干成熟中品质变化的影响	王健 严文静 吴海舟 陈文斌 章建浩
野葛藤地上部分葛根素的提取及稳定性研究	李玲 全沁果 沈艳欣 何福林 邵金华 闫旭宇
乳化剪切作用对菠萝叶纤维在离子液体中溶解的影响	向佳晴 唐冰 彭政 魏晓奕 常刚 张盼盼 吴浩
南极磷虾酶解液脱氟工艺的研究	郭帆 施文正 汪之和
超声波辅助水酶法提取米糠油的工艺研究	仇梓冰 刘法显 付磊 姚笛 于长青
沙枣多糖泡腾片的制备及工艺优化	杨晰 龙海涛 乔海军
BBD响应面法优化食盐、明矾溶液对柿子脱涩工艺的研究	王辉 王丽 句荣辉 段丽丽
茶香淡腌鲈鱼的加工工艺技术研究	李冰 吴燕燕 魏涯
卧式敞开式食品冷藏陈列柜出风口设计参数优化	甄欠 王磊
柠檬酸钠对壳聚糖/大豆分离蛋白复合膜性能的影响	关曼 谢晶 薛斌 江海云 邵则淮 孙涛
乳酸盐对冷却牦牛肉色泽稳定性及高铁肌红蛋白还原的影响	张玉斌 张巨会 余群力 韩玲
公众食品添加剂知识水平及对风险感知的影响	陈思 白瑶 王华丽 张俭波 罗云波 钟凯 郭丽霞
日本雪印乳业集团食品安全事件及企业社会责任体系重构的追踪研究	黄俊 姜雯 安文弘 贾煜
《食品工业科技》扩增审稿专家的通知	
不同干燥方法对酸枣叶中核苷类、氨基酸类及黄酮类成分的影响	
基于近红外高光谱成像技术的新鲜与冻融牛肉鉴别技术研究	何加伟 王怀文 计宏伟
高效液相色谱测定饲料中色氨酸含量方法的研究	李成成 尤晓蒙 付珺 锁然
当归中关键气味活性化合物的鉴定及其在煎煮过程中变化规律研究	李泽仟 顾欢 康乐 张亚 宋焕禄
不同成熟度“赛买提”杏果贮藏期间风味品质的变化	杨婷婷 舒臻 陈恺 朱璇
HPLC-MS测定多不饱和脂肪酸微胶囊粉剂中的壬基酚	
质量承诺信息公开查询平台上线 可边查询边消费	
基于电子鼻评价不同贮藏期蜜桔鲜榨汁品质的研究	王卓 潘磊庆 吴永进 柯波 屠康
LC-MS结合代谢组学技术鉴定真假白酒的研究	熊月丰 陈山乔 陶佳佳 肖新峰 倪玲 包斌 吴文惠
虾酱罐头在不同的贮藏温度和时间下菌落总数和挥发性物质的变化	戴娟 马莉 李晔
栅栏技术对毛竹笋采后品质劣变的调控作用	赵宇瑛
高效液相色谱法分析川西北地区牦牛酸乳的总酸构成与B族维生素	
乌鸡肽对小鼠免疫调节作用影响的实验研究	
坛紫菜木瓜蛋白酶水解肽的抗肿瘤活性研究	白露 范晓丹 张学武
斑石鲷肌肉营养成分分析	王立改 鲁琼 詹炜 陈睿毅 肖志忠 楼宝
蓝莓不同部位常规营养成分及活性物质的比较分析	周笑犁 陈丽 王瑞 谢国芳 马立志
粪便微生物粗提液修复溃疡性结肠炎的研究	徐敏 边鑫 杜金城 丁秀云 于上富 霍贵成
分子生物学方法检测沙门氏菌的研究进展	杨柳 胡文忠 姜爱丽 冯可 王馨
酸菜发酵工艺与贮藏特性的研究进展	宋春璐 胡文忠 陈晨 李晓博
小麦麸质蛋白中乳糜泻关联表位的检测方法研究进展	李晶晶 袁娟丽 高金燕 舒恒 李海飞 陈红兵
激发子诱导果实采后病程相关基因的研究进展	陈亮亮 张红印 孙伟 周永霞 李丹丹 周静
热处理方式对动物源肉类食品品质影响的研究进展	贾培培 王锡昌
文冠果种仁油开发和应用的进展	白雪 胡文忠 姜爱丽 萨仁高娃 钱红梅 孙录

