

纳豆激酶基因工程菌的构建及酶活力分析	崔青 钱炳俊 姚晓敏 季顺利 鲁飞凤 吴静 张建华
微紫青霉酸性木聚糖酶xynA基因的克隆与序列分析	侯洁 李琴 熊科 徐友强 李秀婷
豆酱微生物宏蛋白质组提取及分析	乌日娜 薛亚婷 张平 唐筱扬 陶冬冰 岳媛媛 张鹏飞 陈卫
苯基乳酸耐受性大肠杆菌的筛选及其高产苯基乳酸特性	徐艳 郭倩 朱益波 王立梅 齐斌
豆酱不同发酵阶段细菌群落多样性及动态变化分析	张颖 乌日娜 孙慧君 武俊瑞 陶冬冰 王洪玉
枸杞酒发酵主要代谢产物对类胡萝卜素降解的影响	刘亚 刘建花 张惠玲 齐晓琴 李金鹏 付丽霞 王晓昌
1株产香真菌的筛选及其协同米根霉对米酒发酵的影响	赵婷婷 卢倩文 宋菲菲 徐顾榕 蔡婷 向文良 朱建清
瑞士乳杆菌MG9-2微胶囊的制备工艺优化及其性能分析	
不同介质中甲型副伤寒沙门氏菌的热失活特性	张佩佩 牛会敏 李苗云 赵改名 崔文明 孙灵霞
脉冲式添加氮源对耐温微藻Desmodesmus sp. F51细胞生	谢友坪 赵旭蕊 阳需求 卢英华 郑向南 陈剑锋
副干酪乳杆菌在多巴胺改性聚丙烯纤维膜上形成生物膜及其发酵性能	赵子舒 李吉年 郭谦 叶翔宇 胡梦欣
植物乳杆菌发酵对豆粕蛋白结构的影响	张莉丽 崔宪 张功圣 姜帆 刘容旭 韩建春
溶菌酶功能化金纳米颗粒抑菌性能研究	杨龙平 严文静 黄明明 乔维维 章建浩
发酵虫草菌丝体多糖提取条件优化及其结构分析	张丽丽 范琳琳 聂启兴 黄延盛 张全才 殷军艺 张爽 聂少平
Lactobacillus reuteri IMAU10240增殖培	姚国强 张雪梅 高志敏 赵燕霞 孙天松 张和平
发酵对苹果渣多糖流变性的影响	贾丰 刘冬 郭玉蓉 李洁 孙娇娇 苏帆
具有菲环骨架的高分子载体固定淀粉酶交联聚集体	黎克纯 卢建芳 周菊英 许海棠 赵彦芝
变温发酵模式下豆瓣酱自然发酵过程中细菌多样性研究	周红丽 李莎 张灵 蒋立文 谭兴和
自然发酵对小米淀粉分子结构及凝胶特性的影响	曹龙奎 寇芳 康丽君 沈蒙 宁冬雪 夏甜天 王维浩
酶解对植物乳杆菌发酵红枣汁品质的影响	张丽华 赵光远 吴顺红 董亚瑞 刘捻 纵伟
香气活度值法结合PLSR用于梨酒特征香气物质筛选与鉴定	周文杰 王鹏 詹萍 田洪磊
高效毛细管区带电泳法同时检测3个产地沙棘果粉中的活性物质	杨霞 冯锋 刘荔贞 陈泽忠
HS-SPME-GC-MS分析新疆胡麻油挥发性成分的技术优化	魏长庆 周琦 刘文玉
不同干制方式对新疆哈密大枣香气成分的影响	陈恺 李琼 周彤 付冰 李瑾瑜 李焕荣
蜂蜜中原蜜黄酮类化合物HPLC图谱比较分析	王琴 李治 党晓群 周泽扬 王林玲
HPLC-ELSD法同时测定鲜枣果实中不同种类可溶性糖含量	蒲小秋 白红进 马倩倩 吴翠云
鸡肉酶解液制备鸡汤热反应过程中呈味物质的变化	侯佰慧 夏杨毅 周涛 张维悦
响应面法优化柠檬酸去除香菇中镉工艺	胡静 孙君社 谭晓妍 胡绍峰 秦子芳 宁慧娟 张秀清
响应面法优化菌草灵芝多肽-硒螯合物的制备工艺	赵立娜 陈紫红 陈濠 花朋朋 刘斌
响应面法优化中性蛋白酶提取苦竹花多糖及多糖性质分析	葛雪筠 周德健 王斌 陈荫
连翘叶中连翘酯苷A、芦丁和连翘苷提取纯化工艺优化	孙建瑞 王大红 邱智军 原江锋
非油脂型咖啡伴侣的制备工艺及应用	侯春艳 吴涛 刘锐 张民
银离子络合法分离纯化余甘子核仁油中 $\alpha$ -亚麻酸	葛双双 张雯雯 李坤 冯颖 甘瑾 郑华 张弘
响应面法优化柠檬酸胁迫藜麦富集 $\gamma$ -氨基丁酸的培养条件及体外降血压活性	郭晓蒙 赵富士 冶晓惠 马挺军

响应面试验优化豌豆胰蛋白酶抑制剂超声粗提工艺 俞红恩 刘红开 康玉凡

真空耦合超声波提取苹果渣多酚的工艺优化 田莉 李海萍 袁亚宏 岳田利 魏建平

牡蛎酶解工艺参数优化及其产物分析与评价 刘海梅 陈静 安孝宇 赵芹 郭青君 车欣欣 崔云

椰衣半纤维素的提取及其结构表征 王政 黄广民 赵斌 李山丹 陆大兴 胡旦

挤压喷雾生产香菇粉工艺优化及产品理化性质 朱慧 李运通 陈桂芸 陈野

失活乳酸菌去除柑橘汁中链格孢霉素TeA工艺优化 葛娜 彭帮柱 徐晓云 潘思轶

紫花苜蓿叶蛋白制备抗氧化肽酶解条件优化及氨基酸组成分析 刘龙 张炜 陈元涛 刘海彬 张琪 高中超 雷蕾

响应面法优化蒸汽爆破技术提取苹果果胶工艺 孙俊良 杜寒梅 梁新红 焦中高 冉军舰 何鸿举 朱明明

氢化大豆油和反刍动物油脂中甘油三酯和磷脂反式脂肪酸的位置分布 胡盛本 卓成飞 邹古月 邓泽元 李静

竞争性ELISA检测鱼糜制品中蛋清含量 赵勇娟 翁凌 颜龙杰 刘孟琦 张凌晶 曹敏杰

外源 $\beta$ -葡萄糖苷酶处理结合异烟酸-吡唑啉酮分光光度法测定橡胶籽中氰化 张烨 王珂 刘石生

基于深度信念网络的苹果霉心病病害程度无损检测 周兆永 何东健 张海辉 雷雨 苏东 陈克涛

薄层色谱画像解析法快速判定鱼肉的脂质氧化度 于慧 佐藤实 山口敏康 中野俊树

基于主成分和二维差示扫描量热法分析掺假油菜蜜 陈桂云 吴威 陈坤杰

不同净化柱处理对小麦粉中4种镰刀菌毒素的净化效果 张家宁 丁轲 韩涛 陈湘宁

第三届食品科学与人类健康国际研讨会通知(第一轮)

第七届食品与生物学科高水平SCI论文撰写与投稿技巧研修班招生简章

欢迎订阅2017年《食品科学》杂志

Call for Paper from Food Science a