

酸热诱导大豆分离蛋白纳米颗粒形成及其荷载姜黄素的特性	袁丹 赵谋明 张思锐 黄焱 周非白
辣根过氧化物酶催化阿魏酸交联果胶物化特性	刘延照 李想 刘功继 李洁 严守雷
海鲈鱼糜加工及凝胶形成过程中蛋白质的变化机理	刘芳芳 林婉玲 李来好 吴燕燕 杨少玲 黄卉 杨贤庆 林织
蛋白质用量对黄油基淡奶油搅打前乳液性质及搅打性能的影响	
蛋清粉对糜米-小麦粉面团特性及馒头品质的影响	马薇薇 李文钊 魏敬 田苗苗 陈欢 阮美娟
等离子体活性水腌制对猪肉肌原纤维蛋白氧化及结构的影响	孙克奎 金声琅 潘雅燕 王燕
Oleosin蛋白和磷脂酰胆碱相互作用对重组油体乳液稳定性的影响	孙禹凡 谢凤英 钟明明 齐宝坤 李杨
TGase和Ca ²⁺ 联合作用对未经漂洗的革胡子鲶鱼鱼糜凝胶特性	
大豆亲脂蛋白组分分析及体外抗氧化特性	曾剑华 刘琳琳 杨杨 张娜 朱秀清 石彦国 郑环宇 王新越
温度和pH值对鸡胸软骨II型胶原蛋白的结构、黏度和热稳定性的影响	许蓉 郑淋 赵谋明
超声辅助植物乳杆菌发酵苹果汁及草莓汁过程中菌体生长及酚类等物质代谢	王红梅 蒋思睿 陶阳 韩永斌
基于菌株水平肠道内植物乳杆菌定性定量研究方法的建立	姜帅铭 马臣臣 游政凯 张家超
基于GC-TOF-MS代谢组学研究高度黑糯米酒后发酵阶段代谢差异	姜丽 苏伟 母应春 王洪琳 赵驰
盐应激对大肠杆菌O157:H7存活和毒力基因表达的影响	余兰林 姬赛赛 禹金龙 付文静 张林 李蛟龙 高峰 江芸
食窦魏斯氏菌协同植物乳杆菌改善四川泡菜风味	张楠笛 祝林 许琴 向文良
应用高通量测序技术检测小麦储藏过程中真菌群落的变化	岳晓禹 张华 陈威风 许文涛 郭明璋
苹果梨酵素发酵过程中的褐变与抗氧化活性	范昊安 沙如意 方晟 薛淑龙 陈雨 黄俊 崔艳丽 毛建卫
烟曲霉单宁酶Kex2位点突变及酶学特性表征	卢海强 陈伟 黄蕾 谷新晰 田洪涛
ARTP-DES连续诱变选育高产ε-聚赖氨酸突变株	席志文 黄林娜 翟一畅 惠丰立
清除蜡样芽孢杆菌生物被膜的CIP程序优化	黄子彧 林莹莹 宋思家 任发政 郭慧媛
1株副溶血性弧菌裂解性噬菌体VpJYP2的生物学特性及应用	江艳华 王联珠 李凤铃 曲梦 郭莹莹 翟毓秀 姚琳
甲醇芽孢杆菌蛋白酶的水解特性及酪蛋白水解产物活性分析	
3株乳杆菌发酵粳米粉浆及其产酶特性	梁言 陈中 刘秉杰
蜂房哈夫尼菌群体感应对其生物膜及泳动性的调控作用	朱耀磊 侯红漫 张公亮 郝洪顺
酱香型白酒1轮次酿造细菌的菌群结构	胡小霞 黄永光 涂华彬 胡峰 程平言 尤小龙
菠萝蜜果醋发酵菌种的选育及发酵特性	何宇宁 黄和 钟赛意 刘海 秦小明
基于Label-free技术的汉麻籽不同发芽时期蛋白质组学分析	
茅台镇酱香型白酒酿造大曲及环境中可培养细菌多样性及功能分析	任爱容 黄永光 涂华彬
库车小白杏内生细菌多样性及其产酶特性	刘晓静 楚敏 朱静 顾美英 唐琦勇 孙建 朱璇 张志东
控制桃果实采后病害拮抗酵母的筛选及其固体制剂的制备	张晓云 闫雪莉 吴锋 顾香玉 赵利娜 张世涛 张红印
基于SPME-GC-MS和PCA分析气流膨化处理对马铃薯方便粥香气成	白洁 蒋华彬 陶国琴 张小飞 李玉美 彭义交
不同酿酒葡萄果实类黄酮及香气物质差异分析	胡丽 彭文婷 卢浩成 王军
不同原料酿造单粮白酒风味物质特异性分析	
浆果皱缩对晋西南地区'赤霞珠'葡萄及葡萄酒品质的影响	李俊楠 宁鹏飞 任瑞华 杨君 张振文

顶空固相微萃取结合气相色谱-质谱联用对水塔陈醋挥发性风味成分的分析 杨馥秀 周考文

基于多元统计方法分析陈酿条件对浙江玫瑰醋香气成分的影响 穆晓静 方冠宇 蒋予箭

炒制时间及炒制方式对青稞挥发性风味化合物的影响 张垚 张文刚 党斌 杨希娟 陈丹硕 郝静

炒籽温度及初始水分含量对葵花籽酱挥发性风味成分的影响 李翠翠 侯利霞 汪学德 刘宏伟

铁皮石斛多糖提取及对羟自由基诱导的SH-SY5Y细胞凋亡的抑制作用

树枝状表面增强拉曼散射基底制备及孔雀石绿痕量检测 赵静晨 黄丹丹 朱树华

基于无模板随机合成鸟嘌呤四聚体的荧光“开启”生物传感器用于粮食中呕吐

超高效液相色谱-串联质谱法测定保健食品中90种那非类药物 马俊美 王敬 孙文毅 蒋杰 李强 范素芳

iKnife智能刀-快速蒸发离子化质谱实时检测空气油炸带鱼的脂质组学 张蒙娜 宋恭帅 王海星 饶伟 王宏海 沈清

纳米铜/低密度聚乙烯复合膜在乳制品中的铜迁移 卢珊 胡长鹰 张勤军 钟怀宁 胡晓红