

毕赤酵母表面展示麦芽三糖生成酶全细胞催化制备麦芽三糖 钱玲 郑一文 林影 郑穗平

Aspergillus nidulans几丁质脱乙酰酶基因在酵母菌中

传统腊肠中降胆固醇降甘油三酯益生菌的筛选及鉴定 高玉荣 李大鹏 张凤琴 方舒 彭贞 宋俊梅

食用益生菌体外功能筛选研究进展 耿爽 肖红利 王斯佳

自主研发复合低聚肽对乙醇损伤的GES-1细胞修复作用的研究

苹果新型高效蓄冷剂特性及应用效果研究 冉娅琳 贾晓昱 李喜宏 陈晓彤 李惠 刘海东 姜瑜倩 范江明

山竹风味酸乳研制及其后酸化的防治措施研究 张小涛 章伟锋

白刺果啤与精酿啤酒风味物质差异比较研究 许媛 王君 张薇 张红梅

不同原料对米酒的酚类成分及抗氧化活性的影响 郑显义 郑傲雪

苦荞清蛋白酶解物对2型糖尿病小鼠血糖血脂的作用 费焯 李红梅 孙浩 雷霆雯 王筑婷 莫晓川 张礼林 许庆忠

真空协同发芽富集豌豆 γ -氨基丁酸的工艺优化研究 姜秀杰 张桂芳 张东杰

不同干燥方法对香椿苗品质的影响 李文婷 施梦凡 于楠楠 孙月娥 王卫东

加工工艺对香茶儿茶素组分含量的影响 石玉涛 陈金磊 肖秀丹 陈绪敏 倪德江 余志

促干剂对热风干燥条件下黄皮品质的影响 朱婷婷 陈燕帆 连惠勇

不同原料处理方式对罗汉果甘草复合发酵饮料抑菌特性的影响

灵芝沙棘雪莲片制备工艺研究 任立焕 刘磊 王鹤 侯金才

燕窝成分及功效研究进展 白伟娟 柳训才 张晓婷 范群艳 徐敦明

保鲜膜包裹对冷鲜肉贮藏中肉色稳定性的影响 赵莉君 骆震 崔文明 朱瑶迪 赵改名 李苗云 邓紫琦

成都地区传统酱风肉加工及其产品特性和浅发酵特征研究 吉莉莉 王卫 陈林 白婷 张佳敏 康俊

液氮间歇式冻结对鱼丸品质影响的研究 雷萌萌 骆震 艾志录 潘治利 黄忠民

不同剂量辐照对鲈鱼调味品保鲜效果的研究 蓝碧锋 刘宗敏 白婵 熊光权 缪承杜 耿胜荣 廖涛 王俊

真空液熏泥鳅加工工艺研究 郭利芳 吴肖淮 颜燕 孙泽 林书芳

桑叶粉添加量对鲜榨米品质及降糖效果的影响 梁羽彤 刘震远 李喜宏 李悦明 杨维巧 任志军 任天祥

干热处理对小麦粉热力学特性与面团流变学性质影响 王伟玲 钟昔阳 潘燕 王倩婷

香菇超微粉面包的制作工艺条件优化及挥发性风味物质研究 宋莎莎 崔文甲 弓志青 张剑 黄泽天 王文亮

紫薯杂粮面包工艺配方优化及香气成分分析 王芮东 赵燕飞 邢颖 王星星

单甘酯对米粉面包的感官品质及质构特性的影响 贾洪信 周喜华 刘素纯

芥菜饼干的氧化稳定性及品质特性 宋照军 王风雷 赵功玲

水油混合式油炸方式对泰州龙香芋丸品质的影响 施帅 李志方 陈桃桃

工艺条件及添加剂对油炸方便面中羧甲基赖氨酸的抑制研究 豆康宁 华向美 黄亚男 韩文凤

不同加工方式对油茶籽油品质的影响 陈焱 尤梦圆 王满意 王翔宇 程倩 彭许云 王风艳

琼崖海棠籽油急性毒性的评价 郑联合 钟文权 邹易 李豫强 肖安红

玉米须多糖体内免疫调节作用研究 宫春宇 单佳明 邢悦 余世锋

超声波辅助双水相体系提取蝉花多糖及抗氧化研究 凡军民 谢正林 谢春芹 曹正 张雪松 吕正楠

牛油果黄酮提取工艺优化及其体外抗氧化活性分析	刘淑琴
响应面法优化金银花中绿原酸与总黄酮加压提取工艺	李华生 周振华 龙鸣
大孔树脂分离川麦冬须根中总黄酮和总皂苷的工艺研究	李沛霞 甘南湘 晋艳 刘晓梅 金虹 黄毅
辣木叶不同极性部位抗氧化活性的研究	王丽虹 刘阳 姜圆圆 宋梦婷 刘泉
低温连续相变萃取蓝莓花色苷工艺优化及成分分析	李环通 许泽文 郭晓敏 彭丽莎 曹庸 肖苏尧
荸荠皮皂苷的体外抗氧化活性研究	杨小梅 苏林静 黎小椿 张志 谷毅鹏
响应面法优化黑果腺肋花楸残渣花色苷提取工艺	谭永兰 梁锐 丁东源 李晓君 渠志灿 李海波
黄皮果皮膳食纤维的物化性质及结构表征	文攀 裴志胜 朱婷婷 于紫娟 耿玉坤 陈彩玉 薛长凤
鲜石斛果胶提取、结构改造及其物理特性研究	徐伟琴 莫立丹 刘生 邓少欢 陈婧超 惠爱玲 张文成
TG酶添加方式对乳清浓缩蛋白-羟丙基甲基纤维素复合膜成膜性能的影响	
桉叶多酚纳米微胶囊的制备及稳定性评价	孟天梦 李伟 曹庸 陈运娇
水包油型皮克林乳液包埋乳酸链球菌素和肉桂醛的抑菌效应分析	张舒雯 欧阳玉洁 黄晓亮 代兰 王劲松
便携式近红外光谱仪在果蔬品质定性和定量分析中的应用	张珮 王银红 江靖 李高阳 朱向荣
15-羟基十五烷酸合成环十五内酯体系定量分析方法比较	程海军 孙泽宇 赖芳 李伟光 马丽 刘雄民
雪燕营养成分检测及不同条件对其凝胶质构的影响	付兴情 黄绿 王瑞丽 吴增 顾雯 张雪 冯家泽 赵荣华
微生物法测定婴幼儿乳粉中V ₁₂ (B12)的优化研究	严家俊 吴思敏 苏妙仪 张娟 綦艳 余之蕴 麦裕津
液相色谱串联质谱法测定UHT液态奶中的糠氨酸	周鑫 李爱军 张宁 张鑫 郑百芹
银杏果中银杏酸的快速提取与高效液相色谱分析	孟东
磁固相萃取-高效液相色谱-串联质谱法测定蜂蜜中的克百威	平文卉 杨娟 杨清华 史玉坤
高效液相色谱-二极管阵列检测器法测定面粉及其制品中的硫脲	任兴权 王蓉 侯莉莉 李婷婷 苏菊 刘盼
杨梅中36种农药残留快速检测技术研究	平新亮 林媚 姚周麟 徐程楠 王天玉 冯先桔 张伟清
胶体金免疫层析法检测水产品中呋喃唑酮代谢物的处理工艺优化	谢昀 李聪 李鑫月 高锦彪 邵娟娟
石墨炉原子吸收光谱法测定豆腐干中铅的含量	李湘利 刘静 郑恩萍 高明英
HPLC-MS/MS法检测减肥类保健品中4种致泻类非法添加物	宋晓婉 刘坤 宋旭凤 姚凯 张洪远
畜禽肉中沙门氏菌活菌可视化检测方法的建立	张珣 戴小芳 曾慧君 董华夏 付诗慧 郦娟
心理与饮食健康对学生学习能力培养的重要性研究——评《中小学生学习能力培养》	姬文广
新时代大学生思政教育中传统文化的重要价值——评《五味杂陈：中国传统饮食文化》	王成思
语境文化对英美文学翻译的影响及措施——评《英美文学翻译与商务英语教学》	聂薇
新时期高校护理创新创业协同教学模式探究——评《创新与创业教育》	李沐