

限域结晶法制备载 $\beta$ -胡萝卜素的氧化淀粉水凝胶球 白杰 屈殷子 王珊珊 华姗 朱雨婷 李媛  
 蛋白质氧化对羊肉糜流变与凝胶特性的影响 张海璐 黄翔 杨燃 安凤平 艾明艳 黄群  
 废弃黑葵花籽壳绿色制备金纳米粒子及其抗氧化和催化性能  
 卵清分离蛋白-亚麻籽油高浓度乳液的制备及胶体性质表征 方艾虎 李凌云 杨宗蕴 徐幸莲 王越溪 王鹏  
 花生油制取工艺主要工段3,4-苯并(a)芘及3-氯丙醇酯的产生及脱除  
 亚麻籽粕制备小分子抗氧化活性肽 张文敏 张健 周浩纯 赵迪 李赫 刘新旗 肖林  
 辛弗林分子印迹聚合物的制备及其在固相萃取中的应用 李玲 苏学素 张耀海 焦必宁 刘金涛 董家吏  
 脂肪替代物对人造奶油物性品质的影响 徐群英 赵锦妆  
 预处理技术对冷榨双低菜籽油中脂质伴随物含量的影响  
 莲原花青素对面包品质及功能特性的影响 郑妍 张馨匀 隋勇  
 低酰基和高酰基结冷胶对模型饮料中百香果皮花色苷热稳定性的影响  
 铁蛋白-海藻酸钠纳米包埋ACE抑制肽 夏伟荣 李莹 柴智 陈小娥 周剑忠 冯进 方旭波  
 C-5固醇去饱和酶ERG3对酿酒酵母耐盐性的影响 王慧 陈雄 林卫潮 李曜灵 代俊  
 乙醇-硫酸铵双水相萃取紫色红曲菌发酵液中的红曲色素及其稳定性分析(英)  
 Streptomyces septatus磷脂酶D在毕赤酵母中的重组  
 具有抑制HT-29细胞增殖及益生功能乳酸杆菌的筛选 岳莹雪 闫芬芬 李柏良 宋月 史佳鹭 关嘉琦 霍贵成  
 乳酸菌代谢物中二肽基肽酶-4抑制剂的分离纯化及鉴定 董杰 刘鹭 甲承立 朱俊玲 吕加平  
 解淀粉芽孢杆菌 $\beta$ -N-乙酰氨基葡萄糖苷酶基因的克隆表达及其酶学表征 陈宝莉 秦臻 赵黎明  
 清酱香型白酒陶坛发酵细菌群落结构多样性分析 胡小霞 黄永光 蒋想 朱家合 金磊  
 小分子糖及其类似物与 $\alpha$ -葡萄糖苷酶的分子对接 徐晓梅 温家颖 王庆华  
 新疆维吾尔族肠道中高产胞外多糖双歧杆菌的筛选及其抗氧化活性  
 出芽短梗霉发酵液中聚苹果酸定量近红外模型的建立与应用 张英昊 薛照阳 赵廷彬 殷海松 乔长晟  
 北京油鸡鸡汤滋味物质分析 王天泽 谭佳 杜文斌 甄大卫 谢建春  
 HPLC法同时测定采后莲雾果实木质素代谢途径中5种酚酸的含量 匡凤元 吴光斌 张坤 黄利娜 陈发河  
 超高效液相色谱-质谱法检测滩羊宰后成熟过程中风味前体物质的变化 尤丽琴 罗瑞明 苑昱东 李子欣  
 糙米酒酿工艺优化与挥发性成分分析 苏佳佳 杨天 佟恩杰 赵雪莹 何程豪 杨哪 徐学明 吴凤凤  
 干燥方式对不同生长期秋葵果实营养品质及挥发性风味物质的影响 马璐瑶 林海峰 王喆 殷军艺  
 基于GC-MS、DSA结合PLSR研究羊脂处理方式对热反应体系风味形 马雪平 詹萍 田洪磊 未志胜 李凯旋  
 海鲢鱼汤烹制过程中风味特性的变化 冯媛 赵洪雷 曲诗瑶 徐永霞 李昊宇 周晓 李学鹏 励建荣  
 马铃薯米酒营养成分和香气成分分析 梁强 姚英政 曾诗琴 熊伟 董玲 宣朴  
 黄酒混浊蛋白组成成分及来源分析  
 两种养殖模式大黄鱼肌肉营养价值评价及主体风味物质差异性分析  
 11个柑橘品种果实营养成分分析与品质综合评价 李勋兰 洪林 杨蕾 王武 韩国辉 农江飞 谭平  
 浙江玫瑰醋不同发酵阶段特征性香气成分的确定 方冠宇 蒋予箭 穆晓静 施思

基于多酚类化合物HPLC指纹图谱在红缨子高粱原料品质监控中的应用

牛骨多肽螯合物的制备及结构表征

高敏 汪建明 甄灵慧 于景华 张伟伟

乙醇钾催化红花籽油乙酯制备共轭亚油酸乙酯及其产品结构表征

毕艳兰 张飞鸿 徐广维 刘伟 杨国龙

鲜切莲藕腐败的荧光检测方法

刘永乐 唐倩 俞健 刘小芳 陈善辉 李彦 王发祥

基于氢核磁共振与偏最小二乘法对酸枣仁及其掺伪品的鉴别

申晨曦 杜晨晖 李震宇 李爱平 秦雪梅 闫艳

虾蛄可食组织中镉和砷的形态及分布特征

赵艳芳 康绪明 宁劲松 翟毓秀 尚德荣 丁海燕 盛晓凤

QuEChERS-HPLC-MS/MS法同时测定水果中38种农药的残

表面增强拉曼光谱法定性定量检测保健食品中非法添加物西地那非

胡家勇 张嫚 皮江一 彭青枝 冯灏 周陶鸿

黑斑病对新疆红枣营养成分的影响

范盈盈 胡东强 张锐利 李晓龙 何伟忠 华震宇 李静 武爱波 王成

菜肴中3-氯-1,2-丙二醇及其酯的含量分析

张璟琳 刘廷竹 黄明泉 孙宝国