

北京食品科学研究院

浅谈食品营养研究的误区

陈建设

Call for Paper from Food Science a

花生红衣中原花青素A<sub>1</sub>的分离鉴定及其对丙烯酰胺的抑制效果

赵莉 卢凯 王小红 刘睿

花青素对大豆分离蛋白结构影响及其复合物抗炎能力 李杨 邹晓霜 李佳妮 李红 齐宝坤 王中江 江连洲 隋晓楠

低分子量右旋糖酐的氧化改性及其理化特性

陈爽 张心钰 吴昊 胡雪芹

磷酸化对鲢小清蛋白抗原性降低的作用

杨汝晴 林灵海 万楚君 陈玉磊 张凌晶 曹敏杰

加热条件下 $\alpha$ -生育酚在油脂中的抗氧化活性、损耗及其对油脂全氧化值的影

郭晓峰 毕艳兰 陈佳丽

花青素对大豆蛋白体外胃消化结构的影响 江连洲 李佳妮 邹晓霜 胡淼 贾子璇 王中江 齐宝坤 李杨 隋晓楠

丙烯醛氧化修饰对核桃蛋白结构和乳化特性的影响

孙领鸽 王丹丹 毛晓英 詹萍 田洪磊

微波辅助提取工艺对大豆种皮水溶性多糖-蛋白乳液乳化活性及表面电位的

新型牛乳铁蛋白衍生肽KW-WK的生物活性及其稳定性

不同烹饪方式及体外模拟消化环境对鲑鱼蛋白质氧化及消化性的影响

胡吕霖 任思婕 沈清 陈健初 叶兴乾

不同茶树品种悬浮发酵对茶黄素形成的影响

江用文 滑金杰 袁海波 马海乐

不同羟基结构的黄酮对鱼鳞明胶可食性膜的改性作用

周伟 胡熠 张进杰 徐大伦 楼乔明 杨文鹤

苜蓿冰结构蛋白对速冻饺子皮质地的影响

曲敏 耿浩源 孙玥 田野 杨丽媛 陈凤莲

麦胚降血糖肽的分离纯化及鉴定

颜辉 张琦 江明珠 朱胜虎 聂旭东 余永建 张佳鑫 贾俊强 熊孟

薏米全粉的添加对小麦粉加工品质的影响

刘壮 张鹏辉 姚亚亚 张会彦 欧阳伶俐 李慧静

Surfactin凝胶配方设计及其抑菌性能分析

刘今 李伟 别小妹 吕凤霞 陆兆新

华莱士瓜采后丝状真菌的分离及rDNA ITS区序列分析

王郅媛 姚婷 范雅为 张燕 王友升

不同培养温度下腐败希瓦氏菌模式菌株DSM6067差异蛋白质组分析

杨胜平 钱韻芳 章缜 程颖 谢晶

应用高通量测序法检测新疆传统酸奶中微生物多样性 玛依乐·艾海提 西热娜依·阿布力克木 努尔古丽·热合曼

表达外源谷氨酸脱羧酶基因对重组乳酸乳球菌胁迫抗性的影响

陈琪 张亚敏 赵颖 梅林 傅瑞燕

基于高通量测序分析虾夷扇贝柱菌群结构及腐败优势菌

江艳华 王联珠 许东勤 李凤铃 翟毓秀 张媛 姚琳

扁平云假丝酵母与酿酒酵母混合发酵对葡萄酒乙醇含量及香气的影响

尤雅 段长青 燕国梁

碱性木聚糖酶产生菌株的分离鉴定与产酶分析

甘雅霆 周慧 李艳 董重实 赵硕 闫达中

导致黄酒酸败的食果糖乳杆菌的分离、鉴定及其检测条件优化

章志超 吴鑫 朱应飞

3种优势微生物对宝泉酱挥发性香气的影响

庞惟俏 郭德军

基于主成分分析法综合评价4种干燥方式对山药脆片香气品质的影响

枣花及枣花蜜香气成分分析

敖常伟 吕姗 吴香菊 赵智慧 刘孟军

机械修剪方式下不同叶幕厚度对晋中地区赤霞珠葡萄酒香气的影响

赵婷 王珍 侍朋宝 张振文

盐肤木果及其果油与籽油品质比较

刘玉兰 王小磊 刘海兰 田原

超高效合相色谱对植物油中角鲨烯的快速测定及方法比较

王强 陆秀云 谢跃杰 任贵礼 刘倩倩 王波

HS-SPME-GC-MS法分析发酵过程中荞麦和小麦面团香气成分变化

虾头中磷脂提取与组学分析

崔益玮 俞喜娜 李诗言 王扬 戴志远 张燕平 陈康 沈清

杨凌地区‘媚丽’葡萄的采收期确定	翟婉丽 原雨欣 刘树文
3种香型凤凰单丛茶挥发性成分分析	肖凌 毛世红 董华荣
籼米中淀粉粒结合蛋白的分离鉴定及提取工艺优化	陈兰焯 杨阳 易翠平
响应面试验优化木瓜蛋白酶法脱马齿苋多糖蛋白工艺	胡庆娟 吴光杰 牛庆川 白书瑜 贺文杰 宋皓 李玉萍
余甘子核仁油微胶囊的制备及其稳定性分析	葛双双 李坤 涂行浩 杜丽清 徐涓 张雯雯 张弘
胃蛋白酶提取马面鱼皮胶原蛋白及结构分析	宋正规 朱丽娜 张洪超 薛张芝 李和生 付晶晶 周伟
超声辅助酶解高温豆粕制备抗氧化产物	于冬蕾 李婷婷 吴海波 朱秀清 石彦国 万兆祥 刘春成
黄梨渣多糖的提取、分离纯化和结构鉴定	陈树俊 李佳益 王翠连 张君梅 李乐 石玥
市售凉皮中金黄色葡萄球菌的肠毒素基因、耐药特征检测及SPA分型	王盼盼 李穗霞 曾琪 周陆红 张鹏飞 王新
食品接触硅橡胶制品中5种高关注物质的分析	戚冬雷 张喜荣 王文娟 贾春萌 封棣
傅里叶变换红外光谱和紫外光谱数据融合对牛肝菌种类的鉴别	姚森 刘鸿高 李涛 李杰庆 王元忠
纳米Cu <sub>2</sub> O-还原石墨烯复合修饰玻碳电极用于多巴胺的检测	贺全国 李广利 刘军 刘晓鹏 梁静 邓培红
饮用水中挥发性有机物色谱保留时间的神经网络研究	堵锡华 王超
油脂脱臭过程氯离子含量对3-氯丙醇酯和缩水甘油酯的影响	王璐阳 刘玉兰 马宇翔 黄会娜 王风艳 王满意
免疫亲和柱净化-UPLC-MS/MS测定鱼虾肉中的3种氨基糖苷类抗生素	
超高效液相色谱-串联质谱法检测食品中鸡蛋过敏原卵白蛋白	宁亚维 刘茁 范素芳 马俊美 李强 张岩
超高效液相色谱-四极杆飞行时间质谱法快速筛查水产品中16种激素残留	陈秋华 张天闻 傅红 黄东仁
国家级规划教材《食品营养学》书评	甘敏敏
特殊膳食食品、特殊医学用途配方食品行业发展和质量安全论坛 通知(第	
欢迎订阅2019年《食品科学》杂志	
《肉类研究》杂志征稿启事	
欢迎订阅2019年《肉类研究》杂志	
《乳业科学与技术》杂志征稿启事	
欢迎订阅2019年《乳业科学与技术》杂志	