

说到转基因,你们想起了什么	黄大昉
尚德守法 全面提升食品安全法治化水平——宣讲新版《食品安全法》成2	宿志红
夯实食品安全认证基础 助力食品产业健康发展——第十三届全国HACC	宿志红
科学防护舌尖上的安全是民生之要——2015中国国际食品安全与创新技术	宿志红
叶黄素和玉米黄质为眼底视网膜戴上天然“墨镜”	马乐
理性看待方便米饭市场	塔峰
电子舌分析鲜榨橙汁加热后的味觉特征	
张交会再启程为丝路经济带打造又一贸易平台——2015“张交会”新闻发	宿志红
乘风破浪 扬帆起航——2015中国国际酒业博览会·国际酒类技术装备	宿志红
加州巴旦木,美味健康的选择——访美国加州巴旦木协会Harbinder	赵辉 王瑞平
整体品牌重新定位,推动集团业务拓展——科德宝集团以创新解决方案实现食	刘志忠
坚果酸败的包装控制方法	范珺
Top Wine China圆满结束,法国奥克IGP葡萄酒大师班场场	李浩明
耐酸耐盐天然高核苷酸酵母抽提物在酱油中的应用	陈雪松 王卓 范全龙
资讯动态	
油炸时间和温度对模拟马铃薯片油脂吸收的影响	张婷婷 俞琳 丁占生 范柳萍
不同分子量鹿茸多肽抗氧化活性的研究	刘春娟
不同杂交代水牛奶对Mozzarella鲜奶酪品质的影响	谢秉铨 孙宁 周雪松
不同品种蓝莓花色苷稳定性的比较研究	田密霞 胡文忠 李亚东 刘程惠 姜爱丽
接种混合发酵剂生产的低酸度川味香肠加工过程中的蛋白质降解	
配方和预干燥时间对油炸裹层面糊含水量、含油量的影响	齐力娜 程裕东 金银哲
加速氧化条件对大豆油氧化稳定性的影响	马文君 李杨 齐宝坤 王晶 李丹 曹亮 江连洲
不同形状包装食品在微波加热过程中的三维温度分布	戴辉明 郭雯 程裕东 金银哲
涂膜对油炸猪肉丸品质的影响研究	尹茂文 宋蕾 马瑞雪 张林 高峰 周光宏
温度对水酶法大豆油氧化稳定性影响	李杨 马文君 齐宝坤 王晶 李丹 曹亮 江连洲
大豆蛋白组分与豆腐品质特性的研究	黄明伟 刘俊梅 王玉华 朴春红 刘瑞雪 赵永程 于寒松 胡耀辉
不同缫丝干蛹酶解液及其葡萄糖反应物的味感比较	赵园园 吴肖 孔令会
真空烫漂处理对牡蛎肉腥味成分的影响	李龙飞 秦小明 周翠平 王晓谦 张任
基于Turbiscan稳定性分析仪技术研究微细化处理在燕麦豆乳中的应	
模糊综合评判和百分制总分法在黄桃罐头感官品质评价中的比较	
二氧化氯对瓶装饮用水中消毒副产物残留量的影响研究	林丹 冯志强 罗坦 黄志芬
不同品种柑橘汁胞的品质比较研究	杨子玉 唐颂 任婧楠 台亚楠 董曼 潘思轶 范刚
高氨基酸保靖黄金茶1号的生化特性及绿茶适制性研究	杨纯婧 许燕 包婷婷 张容 庞娇 熊艳 唐茜

热稳定化过程中水分含量对大米物化性质的影响	罗达文 刘成梅 李俶 吴建永 李中强 周国辉
沙枣多糖结构的初步研究	刘晓庆 刘会平 赵范 张晨萍 王宇 徐娇娇
谷氨酰胺转氨酶对鸡蛋蛋白热凝固性的影响	
黑小麦麸皮色素结构分离及鉴定	杨兆艳 孙元琳 田艳花
响应面法优化灰黑平菇富硒培养条件	赖颖 葛红莲 崔晓弢
体内和体外条件下不同浓度硅酸钠和对应pH抑制粉红单端孢(Tricho	
酿酒酵母组成型表达甜叶菊糖基转移酶UGT76G1及相关性质研究	王钰 陈量量 杜婷 李艳 严明 郝宁 许琳
薛氏丙酸杆菌产抑菌性代谢物发酵培养基优化	潘淼 付雅欣 洪枫 杨雪霞 高红亮
戊糖乳杆菌S1-4所产抑菌物质的生物学特性研究	苏日娜 吴青海 双全
酶法结合超声波提取粉葛葛根素的研究	李甜甜 傅舒 刘晓风 李东 王舒雅 郑涛
β -环糊精葡萄糖基转移酶突变基因的表达及突变酶学性质分析	王华 李华
酱油发酵过程中的耐盐乳酸菌筛选及对低盐固态酱油品质的影响	赵国忠 王梦颖 姚云平 韩俊燕 陈卫
贵州荔波传统酸肉优势菌筛选、鉴定与发酵性能研究	张倩 郭晓芸 范丽平 王艳 杨冬梅
ALA和GNT对苹果果皮中多酚、酶活及相关基因的影响	白鸽 郭玉蓉 陈磊
响应面法优化灰兜巴多肽脱色工艺	李锦 许伟 邵荣 颜秀花 韦萍
糖化酶在速溶红豆粉加工中的应用研究	许慧 宋旻 朱秀清 赵彩红 郝建敏 李婷婷
鲟龙鱼硫酸软骨素提取工艺优化研究	周婉君 郝淑贤 吴燕燕 魏涯 林婉玲 王锦旭 岑剑伟
利用绿潮藻浒苔制备水溶性色素的工艺研究	王鹏 黄志俊 皎皎 李银平 江晓路
果胶酶和纤维素酶对芒果出汁率及品质的影响	
响应面设计法优化软枣猕猴桃茎中总生物碱的提取工艺	杜彦影 刘长江 刘旻旻
苦丁-荔枝复合饮料的研制	吕侠影 姜绍通 余振宇 吴超平
马蹄笋粉特性及其酥性饼干制作研究	李荷 原晶 姜天甲 郑小林
超声波辅助提取芹菜废弃茎叶叶绿素工艺研究	尹燕 冯炜弘 杨道兰 汪建旭 张艳 王永林
响应面法优化水黄芹总黄酮提取工艺及其抗氧化研究	甘秀海 梁志远 代雄 赵超 周欣
基于神经网络遗传算法优化棉粕挤压膨化脱酚工艺	胡维岗 黄庆德 郭安民 张强
全水化无醇提取 γ -聚谷氨酸工艺的研究	乔长晟 张苗苗 刘晓晨 高明昊 林虹秀 楼鹏
响应面法优化脉冲强光对巴氏奶霉菌的灭菌工艺	王勃 朱力杰 惠丽娟 刘贺 马涛
双孢蘑菇子实体蛋白酶解工艺条件优化	齐丹 负建民 邵晓庆 赵洪源
乳清蛋白抗菌薄膜中山梨酸钾的扩散性研究	张玉亭 雷桥 包建强 潘家祯 黄志英
乳化剂类型、浓度及水相pH对水包核桃油乳液物理稳定性的影响	易建华 程菁菁 董文宾
复合保鲜剂对分割生鲜鸡肉保鲜效果的优化	王艳芳 郑华 林捷 陈思敏 游影中 田雅清
中国加工食品安全现状研究——基于国家质检总局2009~2012年抽查	
利用蛋白质组学技术建立澳大利亚啤酒大麦醇溶蛋白标准图谱	游丽华 李晓敏 王迎新 蔡国林 陆健
泡菜自然发酵过程中品质及挥发性成分分析	徐丹萍 蒲彪 罗松明 张金凤 卓志航 冯亚超 贾春燕
基于电子鼻技术监测羊奶发酵前后不同阶段风味的变化	白丽娟 张猛 金嫫

基于分光光度法构建纳豆激酶纤溶活性快速测定方法	
利用非线性化学指纹图谱鉴别人参真伪和产地	白云慧 张泰铭 张凤清
指纹图谱和主成分分析法评价不同海拔高度的桔梗药材质量	黄娟
核桃仁与发酵核桃乳中脂肪酸GC法的甲酯化条件优化及含量测定	陈臣 李艳 牟德华
基于核酸适体微球的沙门氏菌检测方法研究	金娜 孔先利 林敏 左鹏
掺假藕粉中木薯淀粉和甘薯淀粉的鉴别-差示扫描量热法	
三聚氰胺偶联抗原制备及其免疫原性分析	
壳聚糖处理对两种马铃薯干腐病菌的抑制效果比较	燕璐 寇宗红 毕阳 朱艳 李永才 王毅
冻藏温度对大黄鱼色泽、质构和抗氧化性的影响	李娟 桑卫国
酸性电解水与次氯酸钠清洗鲜切菠菜节水能力比较	王丹 张向阳 马越 赵晓燕
不同温度对货架期樱桃挥发性物质变化的影响	罗枫 鲁晓翔 张鹏 陈绍慧 李江阔
一氧化氮对新疆伽师瓜果实采后贮藏品质的影响	胡江伟 周江 朱璇 阿塔吾拉·铁木尔 吴斌
基于长货架期的菊芋泡菜多酚氧化酶特性及护色效果研究	刘大群 马国荣 华颖
青刺尖茶对高脂血症小鼠降脂的效果	杨妍 刘刚 张晓喻 胡婷婷 王战国 黎霞 李慧敏
基于模糊综合评价法的市售烧烤牛肉质量评价	龚艳 汤晓艳 王敏 陶瑞 颜成英
猴头菇多糖对小鼠抗疲劳作用研究	杨雪 张海悦 张鑫 李震
山药黏蛋白的两种提取工艺及其对食道癌细胞的抑制	戴榕 孔得信 李宗羽 包向男 郭小华 刘虹
长根菇多糖对小鼠肠道菌群及分泌型IgA的影响	王雪 张圣方 赵龙玉 赵凤春 杨正友
原料乳中嗜冷假单胞菌危害及控制研究进展	徐煜 任婧
柳蒿芽营养成分及生物活性成分研究进展	穆师洋 胡文忠 姜爱丽
腌制水产品货架期的研究进展	吴燕燕 李冰 杨贤庆
FoxO基因转录活性调控及其对肉品质的影响	王乐 郭月英 程海星 张静 任霆 靳烨
水产动物自溶研究进展	郑杰 宋志远 于笛 陈冲 袁成玉 金文刚