

英国食品交通灯信号标签系统经验与借鉴	黄泽颖
双螺杆挤压过程中停留时间分布的测定及影响因素研究	崔维真 陶海腾 崔波
加拿大就食品调味品中食品添加剂的使用征求意见	
基于LPS诱导RAW 264.7巨噬细胞炎症模型的榴莲壳多酚抗炎作用	刘文强 张懿玲 熊华 朱雪梅 孙永
基于美拉德反应的鳕鱼过敏蛋白消减技术研究	周丹 郑建仙 邓雯婷
腰果寡肽的制备及体外抗过敏效应	陈笛 姜珂 周鑫 曹献英
混菌发酵酸面团对全麦面包风味与烘焙特性的影响	
乳酸菌细胞表面结构与胃肠道的相互作用	丁诗瑶 雷文平 刘成国 戴智勇 汪镇南 周辉
基于鱼明胶分散体系SeNPs制备及其抗氧化性研究	都鹏程 王辉 胡月明 涂宗财
水煮鱼微波烹饪过程中鱼肉水分及组织变化对嫩度的影响	
麦曲添加量对黄酒酿造及其风味的影响	张晶 刘双平 周志磊 毛健
韩国发布双酚类、对羟基苯甲酸酯类、邻苯二甲酸酯类等的风险评估结果	
精炼对牛油主要理化指标及挥发性成分的影响	刘佳敏 何新益 刘晓东 闫西纯 廖振宇
冻融预处理对山楂热风干燥特性的影响	郭婷 吴燕 陈益能 段振华 陈振林 蔡文 邓春丽
红托竹荪及竹荪蛋各部位主要营养成分分析	梁亚丽 秦礼康 王何柱 文安燕 阳旭 李启华
11株乳酸杆菌胆汁耐受性、耐酸性及降胆固醇能力研究	王欢
含钙运动饮料对人体牙釉质模拟物腐蚀的影响	王军萍
基质辅助激光解吸电离飞行时间质谱定性分析啤酒中糖类条件的优化	孟贤仁 谢明勇 聂少平 王君巧
液相色谱串联质谱法测定保健食品中西布曲明的不确定度	
染料木素纯度标准物质定值及不确定度评估	李全发 于寒松 王敏 周剑
刺芪参胶囊活性成分含量测定及安全性评价	王晓林 戴鹏莹 邸松 钟方丽
一种用于样品前处理的加液仪控制系统设计	王正家 吕召雄 翟中生 赵海涛 何嘉奇 王超
基于模糊RBFNN-PID的啤酒发酵温度控制系统	胡亚南 李鑫 宁奎伟 赵锦文
保鲜剂结合低压静电场处理对红梅杏贮藏品质的影响及其相关性分析	
肉桂油复合涂膜对鲜切菠萝蜜果苞贮藏期间品质的影响	齐红蓉 田建文 张彦军 徐飞 朱科学 谭乐和
人工加速陈化对优质稻谷贮藏品质的影响	杨志成 张双凤 张燕彦 潘丹杰 蒋晓杰 周旭
用于非冷藏生鲜食品运输过程的多层瓦楞纸盒热性能模拟	南家莲
基于小波与模糊相融合的苹果分级算法	赵利平 吴德刚
体外发酵荔枝皮多酚对多酚抗氧化能力和肠道菌群的影响	黄小霞 李晓乐 李武 杨瑞丽
双酶法制备牡蛎干酶解液及其体外抗氧化活性评价	庞忠莉 郑建仙
青冈栎果壳提取物体外抗氧化及 α -葡萄糖苷酶、乙酰胆碱酯酶抑制能力研究	
藏绵羊胎盘肽的抗氧化能力及结构表征	任海伟 石菊芬 王曼琪 范文广 李志忠
4种富锌乳酸菌抗氧化活性及体外消化稳定性研究	郑金熊 游丽君
栀子果提取物对酸奶发酵特性和功能特性的影响	朱广成 覃思 聂乾忠

多层鱼油微胶囊的层层自组装工艺优化及贮藏稳定性研究	陈敬鑫 姜琦 米红波 励建荣 马永钧
开菲尔发酵复合果蔬固体饮品的制备及体外功能研究	陈树俊 罗佳
运动饮料与口服补液盐对高温环境下大鼠新陈代谢的影响	李明
工艺参数对苹果果脯护色效果的影响	李凤霞 雷清玉 盛红叶 黄予新 张娇娇 胡元庆 陈婷燕
3种运动饮料对小白鼠补水能力的比较	阿不里米提·哈斯木
气流干燥温度对不同部位烟叶加工品质的影响	曾强 常明彬 阙文豪 王锐亮 王道铨 李金兰
基于特异性识别生物探针检测食品中雌激素残留研究进展	陈婷婷 王鑫 陶晓奇
果酒主要成分及其功能性研究进展	张倩茹 殷龙龙 尹蓉 王贤萍 梁志宏
海洋头足类墨黑色素的提取及生物活性研究进展	谢静雯 杨锡洪 车红霞 张景禹 郁东兴 解万翠