

Klebsiella pneumoniae在不同发酵罐中发酵甘油制1	宋安东;刘航;万续良;杜风光;孙培勇;闫德冉;
固定化Amycolatopsis sp.ST2710分段发酵无锡他汀	曹艳辉;方慧英;诸葛斌;张锡红;诸葛健;
PCR结合生理生化鉴定对冷藏带鱼主要细菌菌相组成分析	蓝蔚青;谢晶;
默克密理博首个中国实验室纯水系统生产基地正式开幕	
Vc对简单模拟美拉德反应体系的影响	曾茂茂;李伶俐;何志勇;秦昉;陈洁;
热处理对扇贝闭壳肌肌动球蛋白生化性质的影响	王继涛;朱蓓薇;董秀萍;陈雪娇;郑皎皎;
中美签署大豆购买协议订 单总价值约43.1亿美元	
粗玉米抗性淀粉的模拟肠道发酵产酸与外源乳酸菌关联性	朱翠兰;赵新淮;
两项国家科技进步奖成果对食品安全检测意义重大	
冷冻保护剂和储藏条件对海洋酵母冻干粉活性的影响	唐飞;王一非;齐学明;卢黄娉;余挺;郑晓冬;
NICOLER动态杀菌技术在食用菌接种环节的运用及优势	
锁抑酵母产胞外多糖的研究	韩梅;徐致远;苏米亚;
玉米低聚肽促HL-7702人肝细胞增殖作用	刘艳;林峰;金振涛;陈亮;易维学;蔡木易;
红曲酯化酶促反应及其代谢产物特征	陈帅;郑佳;刘琨毅;彭昱雯;黄钧;易彬;赵金松;周荣清;
1株毕赤氏属酵母的酿造特性	游玲;蒲岚;王涛;郑通文;王松;冯瑞章;
国内葡萄酒市场发展的现状	
传统中式香肠中产生物胺氧化酶菌的分离鉴定	邓红梅;卢士玲;李开雄;
发酵鱼制品中乳酸菌的筛选鉴定及其初步应用	林胜利;张琦琳;聂小华;
中国有机产品将加施带有唯一编号的认证标志	
低温贮藏下草鱼肉优势腐败菌鉴定及其消长规律	王发祥;王满生;刘永乐;晏志萍;俞健;李向红;王建辉;
氯化锂诱变黑曲霉原生质体选育高产植酸酶菌株	李文;王陶;李同祥;
发酵羊奶中乳酸菌耐热菌株的筛选	乌素;张富新;乔星;苏彤;
适量饮用咖啡可降低糖尿病发病率	
利用表面成熟菌和酶制备干酪风味剂	曹春玲;刘会平;季玲;卫凤汝;陈苓;
海藻酸钙固定化乳酸菌连续化预发酵生产酸奶	包永华;董明盛;
两歧双歧杆菌BB-G90生产工艺的优化	朱明芬;姜甜;宋士良;方曙光;赵侠;
亚洲最大葡萄酒投资公司WIC进入中国	
富含S-腺苷甲硫氨酸面包酵母的发酵工艺优化	陈原;郭学武;王文阳;肖冬光;
酱油曲霉产巯基氧化酶发酵培养基的优化	李海燕;宁亚维;杨哪;徐学明;
辛烯基琥珀酸酯抗性淀粉的制备及活性研究	陈文洁;邓捷;郭柏雪;张燕;杨丽;王韶瑜;
鳙鱼鱼鳞酸法脱钙	涂宗财;沙小梅;王辉;张秋婷;尧思华;满泽洲;李腾;
法国将从2012年7月起提高食品安全标准	
ISO发布关于辐照食品安全新标准	
盐水浸泡腌制过程中鸭蛋壳裂的成因	郑华;黄娟;林捷;何炜钱;

葛根酒的开发
葛根酒的开发

张鹏斐;吴卫国;傅冬和;肖新良;

真空干燥法制备甘薯全粉

李新华;宋秀洁;

香蕉中多酚氧化酶性质及褐变控制

柳素洁;杜金华;单玲克;刘伟;

灵芝菌发酵紫甘薯渣获得可溶性膳食纤维的工艺优化

刘蔚;王征;丰来;

干酪内微生物及其功能的研究进展

贾宏信;吴正钧;刘振民;龚广予;

8-羟基大豆昔元的生物活性研究进展

吴婷婷;崔桂友;颜云荞;蒋葭蒹;冉昇;朱双良;

食品安全风险交流工作进展及对策

李强;刘文;初侨;戴岳;

大米蛋白改性研究进展

肖莲荣;任国谱;

香辛料生理功能的研究进展

彭林;李明泽;任文瑾;吕娇;刘雄;

乳酸菌降低胆固醇作用及其机理的研究进展

路四海;赵瑞香;牛生洋;袁峥;

固相萃取-高效液相色谱法测定啤酒原辅料中黄曲霉毒素B₁

杜元正;蔡国林;高献礼;陆健;

采用RAPD-毛细管芯片电泳法鉴定啤酒大麦品系

吴亚君;王斌;韩建勋;张振民;杨海荣;陈颖;

PCR法及环介导等温扩增法筛查食源微生物的耐药基因

鲁曦;张志刚;陈妙瑞;闫鹤;石磊;

保健品中谷胱甘肽的快速测定

陆文蔚;闫军;唐立伟;

应用SDS-PAGE法评价乳基婴幼儿配方食品中有效蛋白质组分

丁福强;仇凯;钟其顶;吕晓玲;李君艳;熊正河;

欧盟拟修订茶叶中噻螨酮的最大残留限量

采用发光菌法评价果汁中亚硝酸钠生物毒性

郭柔杉;李翔;陈婧;王坤;周斌;潘力;

酶法制备α-环糊精反应体系中癸醇的分离

卢滋;李兆丰;顾正彪;洪雁;李才明;班宵逢;

油菜蜂花粉水溶性蛋白的分离及其抗氧化活性

邓建军;杨海霞;曹炜;程妮;王毕妮;高慧;

反胶团萃取分离葡萄酒下脚料中葡萄皮蛋白质

张喜峰;李彩霞;崔玮;杨晶;张芬琴;

日本厚生劳动省正式确定食品中放射性铯新标准值

微胶囊双水相体系萃取地椒精油

王娣;钱时权;曹珂珂;许晖;任茂生;

2012年中国肉类协会举办双庆活动

大孔树脂富集纯化葫芦巴种子总黄酮

杨仁明;何彦峰;索有瑞;王洪伦;

欧美统一有机食品贸易认证体系

卫生部办公厅对拟批准新资源食品公开征求意见

超声提取酸枣叶中总黄酮

王迎进;于蕾;闫军;何玥;张海容;

高抗性淀粉米乳饮料制作工艺

陈岑;李保国;叶彬;

核桃多肽饮料的研制

敬思群;