

- 外源转基因片段从转基因棉籽壳到食用菌水平转移研究 白亚龙 索玉娟 林婷 沈源源 赵晓燕 刘海燕 周昌艳
- 马铃薯蛋白ACE抑制肽的Plastein反应修饰研究 高丹丹 马忠仁 热孜万古力·赛买提 田晓静 李明生 陈士恩
- 不同猪肉组织在太赫兹衰减全反射光谱中的特性差异 齐亮 赵茂程 赵婕 唐于维一
- 桑白皮多酚的抗氧化和对UV辐射致成纤维细胞光老化的修复作用 吴永祥 吴丽萍 王卫东 金泰完
- EMS-ARTP复合诱变选育高产DHA裂殖壶菌 赵犇 王武 李昌灵 杨海麟
- 大肠杆菌工程菌产木聚糖酶工艺优化及酶学性质研究 刘国锋
- 韩国拟修订特殊医学用途食品的营养管理信息指南
- 牛油与4种植物油的相容性 姚迪 何新益 闫西纯 李旭 甄润英
- 市售天然成熟干酪滋味特征差异性研究 王磊
- 氧载体对绿色产色链霉菌发酵生产阿维拉霉素的影响 章梅 宋元达 刘青 王友玲 吴翰
- 发酵对金丝小枣多糖缓解体力疲劳功效的影响 王洪杰 张平平 欧可可 冯聪 揣东华
- 生物学家:啤酒花有助对抗肥胖和高血压
- 马铃薯渣可压缩性研究 高晶晶 郭文斌 郁志宏
- 婴幼儿配方谷粉中多组分反式脂肪酸的同步测定 黄丽 李金林 王楚芳 万亮
- 气相色谱法测定低酒精度饮料中乙醇的含量 陈国通 毛琼玲 左书瑞 陈俊宇 王爱霞 邵家丽
- ICP-MS法测定英德红茶中的45种元素 张先彩 张春华 黄晓兰 吴惠勤
- 茶树紫芽中多种花色苷组分同时检测方法的建立 刘林峰 周阳 林玲 肖文军 龚志华
- 硅烷化衍生气相色谱法测定蔬菜、水果中乙烯利残留量 王杰斌 洪霞 钱滢文 柴宗龙 周鑫魁 张彦军 张亚鑫
- 欧美食品安全风险交流制度经验及其启示 李长健 张天雅
- 食品非转基因标识使用的法律规制 刘旭霞 王琪
- 基于三维离散法翻转混合设备颗粒的运动行为模拟研究 张凯杰 许蕾 王滔
- 基于CFD的烟熏炉改进设计 张玲玲 沈施佳 刘红
- 基于Fluent的烤肉炉性能研究 吕仲明 徐盛林
- 高地隙通用作业底盘的设计与试验 李泽 石毅新 蒋蘋 胡文武 林伟
- 虾仁热物性的计算及冻结时间的数值模拟 唐婉 谢晶 王金锋 周洪剑
- 送风参数对马铃薯泥冷冻特性的影响 岳占凯 万金庆 厉建国
- 鲢鱼酶解产物对酵母菌的抗冻保护作用 熊思佳 王发祥 俞健 李向红 王建辉 郭星辛 刘永乐
- 基于神经网络的微生物生长预测模型 侯奇 刘静 管晓
- 一种新型苹果果实特征提取算法 陈乾辉 吴德刚
- 月桂酸单甘油酯微乳液在鱿鱼丝加工中的应用 朱亚珠 翁佩芳 江华珍
- 聚己内酯自发气调包装薄膜对菠菜贮藏品质的影响 成培芳 董同力嘎 春艳 胡健 云雪艳
- 贮藏温度对空心菜保鲜效果的影响 杨冲 谢晶
- 蒲公英总黄酮复合酶法提取工艺及抗氧化活性研究 张智 刘洋 尹文哲 化洪苓 遇恒林 张志军
- 姜黄素或能改善记忆力 同时有助缓解抑郁
- 龙须菜挥发油的提取及抗菌抗虫活性研究 王国蕊 逢锦龙 张德蒙 李昉

扁桃果皮能果酸提取工艺优化及体外抗氧化活性研究
提取工艺对辣椒籽油品质及香气成分的影响

张俊 李讲 吕海革 马雪
甄润英 沈文娇 何新益 王海凤 刘斌 冯长禄

大孔树脂纯化乌饭树叶黄酮工艺研究

张德谨 陈义勇 胡雅琳 刘祥

野菊茎叶多糖微波辅助法提取工艺及抗氧化活性研究

刘存芳 吴睿 赵桦 田光辉

蓝藻多糖的分离、结构表征及抗氧化活性研究

黄依佳 吴剑荣 朱莉 詹晓北

食源性细菌耐药性检测方法的研究进展

张可欣 李忠海 任佳丽

单糖高效液相色谱法检测技术研究进展

热孜万古力·赛买提 陈士恩 高丹丹 武中庸 车敏娜 李明生

微生物对白酒酒糟的转化利用研究进展

高铭坤 温广宇 钱芳

高水解率低乳糖奶的制备及糖类分析

伍桃英 程云辉 赵良忠 欧阳林 许宙

半自动连续发酵残次鲜红枣醋及其有机酸分析

向进乐 关随霞 马丽苹 任广跃 袁云霞 康怀彬

贵州三穗血浆鸭干法腌制工艺优化

高小翊 王修俊 田多

加拿大卫生部批准2种果胶酶