

- 汪明明 杨瑞金 华霄 沈秋云 张文斌 赵伟
- 徐尤勇 高健 徐虹 曹灿 黄巍巍
- 吴晨岑 范文来 徐岩
- 吕梦圆 石佳仙 夏祥 林建国 蔡俊 胡瑛
- 熊科 杨玉焕 闫子祥 王晓玲 李秀婷
- 张晓 何晓锐 庞园涛 朱艳杰 黄建新
- 周爱梅 张静 邓爱鹏 高力虎 仲昭财 杨树林
- 周毅 杨萍 肖前程
- 雷会宁 刘锐 王苗苗 李建 张民
- 毕生雷 张成明 金洪波 郑世文 刘钺 杜风光
- 李萌萌 吕长鑫 范林林 石超 冯叙桥 张帆 顾娜泥
- 郭秀兰 唐仁勇 周子涵 王思源 潘鸿 黄海霞
- 霍建新 王燕 原慧艳 王演 白彩艳 李明
- 丁浩 韦良东 王琦 李明霞 韩建群 董明
- 贾娜 李博文 孔保华
- 闫天龙 邓维泽 古霞 林俊帆 黄胜斌 李明元
- 路钰希 林玉海 李学英 杨宪时 黄洪亮
- 李鹏鹏 关志强 李敏 胡亚丽 张珂 吴阳阳
- 秦晓艺 王杰 李丹青 林朔 田平平
- 辜夕容 陈勇 邓雪梅 刘颖旋 吴雪莲 毛文韬 罗平 罗会
- 周洁静 侯银臣 刘旺旺 李桂谊 杨公明
- 王娜 国石磊 张永祥 彭利沙 李军
- 郑晓杰 林胜利 聂小华 许丹
- 李丽倩 韩勇斌
- 黄晓杰 冯叙桥 赵宏侠 王娜
- 赵思远 卢士玲
- 王亚丽 李颖畅 马春颖 李作伟 齐凤元 刘珊
- 刘靖靖 赵晶 田莹莹 陈明 王瑞琦
- 董兴全 张晶莹 蒋锡龙
- 曹雪丹 李二虎 方修贵 赵凯 周伟东
- 熊雅婷 李宗朋 王健 张英 冯斯雯 陈峰 宋全厚
- 李松林 蒋长兴 聂凌鸿 陈晓明 王辉 林静
- Paenibacillus polymyxaZJ-9混合发酵菊粉和葡
- 不同二次蒸馏方式对浓香型白酒品质影响的研究
- 茯砖茶中氯氰菊酯降解“金花菌”的降解特性及途径
- 大肠杆菌表达几丁质酶对不同底物的酶学性质及其降解产物分析
- 碱性木聚糖酶在毕赤酵母的表达及酶学性质研究
- 1株分离于铀矿的可利用玉米秸秆高效产氢的芽孢杆菌
- 重组人源胶原蛋白的分离纯化及其结构表征
- 基于二次发酵糖代谢曲线下面积法对高浓度酒精发酵后期酵母发酵活力的评估
- 降解猪血蛋白的优良菌株筛选鉴定及产酶条件研究
- 大豆分离蛋白复合膜制备工艺
- 抑菌剂在异养小球藻发酵过程中的应用
- SC-II澄清剂对红树莓原汁澄清及红树莓饮料的研究
- 柑橘精油风味发酵乳的开发与评价
- 凝乳粒的pH值对融化干酪品质的影响
- 低温真空油炸板栗脆片加工工艺
- 盐水注射及食用胶对酱牛肉品质的影响
- 茶粉饲料添加剂对鸡蛋黄品质的影响
- 冻藏温度对鱿鱼品质的影响
- 茶多酚对冻藏罗非鱼片品质的影响
- 不同采收期与采后处理方法对杏鲍菇贮藏品质的影响
- 武隆猪腰枣果实品质变异分析与优良种质筛选
- 羊胎盘提取残余物免疫肽制备工艺的优化
- 醋酸菌冷冻、冷干保护剂的选择
- 温度对鸡骨酶解液-木糖美拉德反应产物中非挥发性物质的影响
- 不同胁迫处理方法对西兰花茎中硫苷和异硫氰酸盐含量的影响
- 采后乙醇处理对蓝莓果实酚类物质含量及抗氧化能力的影响
- 双水相萃取鼠李糖乳杆菌生物胺氧化酶条件的优化
- 蓝莓叶多酚提取物对3种细菌的抑菌活性
- 啤酒中邻苯二甲酸酯的GC-MS测定
- 不同桃原白兰地挥发性香气成分分析
- 蓝莓酒主发酵前后挥发性成分变化的GC-MS分析
- 基于连续投影算法的黄酒成分检测模型
- 风鸡腌制和风干过程中挥发性成分的变化

豆田非经种化当比份图逆技去测字羊加中接为生加的合县

海蜇产品中铝含量3种测定方法的比较

吴则业 杨贤庆 岑剑伟 魏涯 赵永强 黄卉 周婉君

分光光度计比浊法测定抗菌物质效价

王凯旋 卫兰兰 洪婷 付瑞燕

ATP荧光微生物快检法中不同材质及孔径微孔滤膜细菌截留效果的评价

侯玉柱 田雨 柯润辉 尹建军 宋全厚

冷藏樱桃内部品质的近红外漫反射光谱检测

罗枫 鲁晓翔 张鹏 陈绍慧 李江阔

金银花绿原酸和木犀草苷的提取

杨彬 罗磊 朱文学 康新艳 屈政

柚皮多糖提取分级及分子质量的分布

郭文 陶红 于立梅 赵瑞峰 冯志斌 梁慧

无梗五加果中抗氧化物质的提取

冯颖 赵琳娜

实时荧光定量PCR技术原理及在食品检测中的应用

程海星 郭月英 任霆 张静 王乐 张利霞 靳烨

溶菌酶及其在食品工业中的应用

范林林 林楠 冯叙桥 王晶晶 杨文晶 许泰百

竹叶功能成分及其饮料的研发情况

赵秀玲