



[首页](#)
[全园概况](#)
[机构设置](#)
[研究队伍](#)
[科研成果](#)
[研究生教育](#)
[合作交流](#)
[创新文化](#)
[信息公开](#)
[党群园地](#)
[科学普及](#)
[园林园艺](#)

2020年10月10日 星期六 武汉 今天(周六): 13~24℃ 多云 用户名: _____ 密码: _____ 内网 邮箱

成果统计

- 获奖
- 论文
- 专著
- 专利
- 新品种
- 软件著作权

- 新闻动态
- 人才招聘
- 专题
- 学会学报
- 信息服务

您先所在的位置: [首页](#) > [科研成果](#) > [成果统计](#) > [专利](#)

专利

专利名称: 专利类别: 申请号:
 专利号: 申请日期: 第一发明人:

专利名称	申请号	专利号	发明人
一种用于猕猴桃花粉溃疡病菌灭菌的臭氧处理方法	202010999647.5		李黎 钟彩虹 潘慧 冯丹丹 邓蕾
一种用于带溃疡病菌猕猴桃花粉的钴辐射灭菌方法	202010999646.0		钟彩虹 李黎 潘慧 冯丹丹 邓蕾
一种猕猴桃资源的离体保存繁育方法	202010595685.4		吕海燕 钟彩虹 李大卫 陈亮 费早霞
一种猕猴桃离体资源的嫁接保存方法	202010595371.4		吕海燕 钟彩虹 李大卫 陈亮 费早霞
一种莲组培苗培养与快速扩繁的方法	202010459663.5		杨美 邓显豹 熊雅倩 杨东 刘艳玲 王云梦 孙恒 刘娟
调控植物耐盐性的狗牙根转录因子CdWRKY50及其应用	202010503209.5		陈良 黄雪冰 曹丽雯 马光婧
葡萄VabHLH036基因在提高植物抗寒能力中的应用	202010390712.4		辛海平 李绍华 孙小明 王青锋
用于猕猴桃商业品种的性别鉴定的通用分子标记引物及应用	202010136148.3		张琼 钟彩虹 汪祖鹏 郑浩
一种巫山淫羊藿花序的组培快繁方法	202010434889.X		张燕君 于东悦 梁琼 黄天悦 于淑霞 王兰香 袁芳
一种柔毛淫羊藿未成熟胚组培快繁方法	202010439760.8		张燕君 于淑霞 黄天悦 于东悦 王兰香 杨路路
一种箭叶淫羊藿种胚组培快繁方法	202010439560.2		梁琼 张燕君 于淑霞 黄天悦 于东悦 王兰香
一种箭叶淫羊藿叶柄组培快繁方法	202010439346.7		张燕君 黄天悦 于淑霞 梁琼 于东悦 王兰香
一种用于生物培养的厌氧瓶定量等压除氧装置及方法	202010283126.X		张春云 郭明全 李梦辉
天然产物对厌氧菌抗菌活性的测定方法及其应用	202010149072.8		张春云 郭明全 李梦辉
一种用于猕猴桃溃疡病的防控药剂及其方法	202010052750.9		李黎 钟彩虹 潘慧 邓蕾 张莹华

