

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 农业工程与经营管理 >> 小管径温室专用滴灌带生产线研制及产业化开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

小管径温室专用滴灌带生产线研制及产业化开发

关键词: 滴灌带 生产线 温室

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式:

成果完成单位: 中国科学院遗传与发育生物学研究所

成果摘要:

该项目依据自有知识产权研究试制小管径滴灌带生产线; 利用自主研发的滴灌带生产线样机, 试制出了少量小管径滴灌带产品。产品经中国水利科学院、国家塑料制品测试中心检测, 产品抗拉、耐爆裂、耐老化等理化性能, 防堵、出水均匀性等水力水工性能, 均达到了国家标准要求。另外, 项目依据发明专利《可控重力滴灌系统》, 以小管径滴灌带为主配套的温室滴灌系统, 已在沈阳、锦州两地的温室中大面积安装。目前正在进行田间试验考核。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

灌溉自动化控制系统

种子色选机

GW-QJ型固定式无管节能潜水泵...

新疆养羊业毛绒肉高效生产综...

用花粉管通道法将新疆大赖草...

大田棉花膜下滴灌技术成功应用

2MB铺膜播种机

4LD-3.0自走式轴流谷物联合收...

4MZ-2(3)型自走式采棉机的研制

4MZ-3自走式采棉机

成果交流

推荐成果

- [中国\(浙江\)竹业星火特色产业基地...](#) 04-23
- [浙江三门特种海水养殖星火产业基...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)木制玩具星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)淡水渔业星火特色产业...](#) 04-23
- [中国\(浙江\)挂锁星火特色产业基地...](#) 04-23
- [孵化高新技术企业方法研究](#) 04-23
- [高效生态农业综合示范技术推广孵...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布