

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> SGF、SGZ型施肥过滤一体装置

请输入查询关键词

科技频道

搜索

SGF、SGZ型施肥过滤一体装置

关键词: [微灌](#) [节水灌溉设备](#) [施肥过滤装置](#)

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 西北农林科技大学

成果摘要:

过滤施肥一体装置, 主要用于设施农业中的微灌、喷灌、滴灌方式, 该装置主要用于设施农业中微灌时对作物进行施肥和除去肥料中的残渣。传统的微灌施肥过滤装置由施肥罐、施肥阀和过滤器三件组成, 市场销售价530元左右, 约占日光温室中节水灌溉设备投资的38%。SGF及SGZ型施肥过滤一体化装置施肥均匀系数为86.8-98%, 对残渣的拦截率为43.6%-95.5%, 压力损失小于2m(当进水流量为1.5m³/h左右时), 该装置市场销售价为280元左右。合作方式: 合资办厂, 风险投资。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[玉米秸秆综合利用技术及其产...](#)

[酒精废醪液干化处理综合利用](#)

[土壤改良保水增效剂开发生产](#)

[5万亩人工生态育苇综合技术开发](#)

[畜禽粪便育蛆养殖技术](#)

[生物有机复合肥生产及应用](#)

[复合营养型秸秆饲料开发](#)

[利用城市污泥作缓释肥、植物...](#)

[以秸秆为原料制备农用保水剂...](#)

[西北特有籽瓜综合利用及绿色...](#)

成果交流

推荐成果

- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [组合式猪场污水处理技术](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [耐热防渗与保温的地热水蓄热技术](#) 04-23
- [畜禽规模化养殖场废弃物处理...](#) 04-23
- [绿霸--植物有机络合营养液的...](#) 04-23
- [规模化养殖场废弃物减量化排...](#) 04-23
- [城市污水污泥生产有机复合肥技术](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#) | [对接指引](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号