

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 棉花枯黄萎病特效防治生物农药



请输入查询关键词

科技频道

搜索

棉花枯黄萎病特效防治生物农药

关键词: 棉花枯黄萎病 化学杀菌剂 生物防治菌剂 复配制剂

所属年份: 2004

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: 山东省科学院

成果摘要:

系利用微量化学杀菌剂与生物防治菌剂(绿色木霉菌和荧光假单胞杆菌)的正向调控原理研制的,对棉花枯黄萎病有特效。山东和新疆等地的田间试验表明,防治效果在60%以上,有时可以达到85%。主要用于棉花拌种和发病高峰期之前灌根。也可以随灌溉水使用。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[新疆洪水灾害及防洪减灾对策](#)

[抗旱防涝地膜](#)

[液氨直接施肥技术研究与应用](#)

[土壤改良保水增效剂开发生产](#)

[农作物抗旱、抗午间休眠\(丰...](#)

[磁化复合肥生产技术开发](#)

[瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂](#)

[瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂](#)

[年产3万吨高效有机肥](#)

[10万吨氨基酸生物肥生产技术开发](#)

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告