

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 苏特灵系列生物农药



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 苏特灵系列生物农药

关键词: 苏特灵 秸秆利用 杀虫剂 生物杀虫剂 无污染农药

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: 沈阳市天玉石材有限公司

成果摘要:

苏特灵系列生物药剂是一种杀虫力强、杀虫广谱、害虫无抗性、使用性能好、无污染、无残留的新型生物药剂。该项目生产开发充分利用农作物秸秆等副产品, 利用热电厂余热生产, 生产成本低, 经济效益、社会效益显著, 推广应用前景广阔。

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