

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 绿色植物生长调节剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 绿色植物生长调节剂

关键词: 植物生长调节剂 产业化项目 抗病性

所属年份: 2000

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: 北京双田活力素有限责任公司

成果摘要:

该产品不含激素, 在增强农作物抗病、抗灾能力的同时提高产量, 尤其是改善作物品质等方面有巨大优势。生产设备简单, 见效快, 易于在广大农村推广。用于植物生长调节, 具有广谱性。可广泛用于各类作物, 尤其适用于绿色植物及现代生态农业。

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