

首页 科技频道 节能减排 海洋技术 环境保护 新药研发 新能源 新材料 现代农业 生物技术 论坛

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 科能锌

请输入查询关键词

科技频道

搜索

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、抗旱间休眠剂(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

科能锌

关 键 词： 锌 科能锌

所属年份： 2006

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： 山西省农科院棉花研究所

成果摘要：

该品是山西省农科院棉花所开发的科技新产品。施用本品后，作物达到根壮苗旺，株体健壮、小叶变大、黄叶复绿、卷叶变展，显著提高农作物蛋白质和维C含量，改善农作物产品外观，增产增收。

成果完成人：

完整信息

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

>> 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

国科网科技频道 京ICP备12345678号