

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 生物农药抗毒剂一号



请输入查询关键词

科技频道

搜索

生物农药抗毒剂一号

关键词: 生物农药 农业废弃物 植物病毒病

所属年份: 1996

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: 辽宁省出口食用菌研究所

成果摘要:

该产品以农业废弃物为原料培养食用菌, 取其代谢物质, 辅以其它成份, 采取科学而简便的工艺制成。主要用于防治植物病毒病, 是无公害生物农药, 具有防治、免疫、促生为一体, 效果好, 有广阔的应用前景。达国际同类研究水平。

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

>> 信息发布