

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 农用杀菌霜灵锰锌

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 农用杀菌霜灵锰锌

关键词: 杀菌剂 高效低毒农药 混合剂型 农药混用

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: 西安近代化学研究所

成果摘要:

霜灵锰锌是一种高效低毒农用杀菌剂,是由原药恶唑烷酮和代森锰锌复配而成。该工艺具有独创性,和国内文献相比,合成路线简单、操作方便、得率高、成本低、易于工业化。进行了复配制剂的研究,对制剂进行了药效试,防治病害效果十分明显。已达到国外同类产品的水平。是一种新型农药、对多种虫害和真菌类病害有防治作用。

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

### 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

>> 信息发布