

当前位置：科技频道首页 &gt;&gt; 现代农业 &gt;&gt; 土肥植保 &gt;&gt; 创制新农药高效杀菌剂氟吗啉



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 创制新农药高效杀菌剂氟吗啉

关键词：氟吗啉 农药 杀菌剂

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：沈阳化工研究院

### 成果摘要：

科研人员通过多年设计、合成、生测，再设计、合成、生测多次循环、系统研究，最终发现了生物活性优异的化合物氟吗啉，主要用于防治卵菌纲病原菌引起的霜霉病、晚疫病等重要病害。其治疗活性、抑制孢子萌发活性等明显优于国外同类品种，治疗活性还可以与目前所有商品化的防治卵菌纲病害的药剂媲美。氟吗啉具有活性高、毒性低、治疗及保护活性兼备、抗性风险低、对作物和人类及环境安全、持效期长、用药次数少、农用成本低、增产效果显著等特点。氟吗啉的发明与产业化对我国新农药创制、农药工业、农业生产乃至科学技术进步具有重要的意义。

### 成果完成人：

完整信息

### 推荐成果

· <a href="#">出口蔬菜（有机食品）栽培及病虫...</a>	04-23
· <a href="#">华南有机食品生产核心技术系统研究</a>	04-23
· <a href="#">植物生长调节剂</a>	04-23
· <a href="#">连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...</a>	04-23
· <a href="#">冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究</a>	04-23
· <a href="#">设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...</a>	04-23
· <a href="#">温室生菜速长营养液</a>	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

### 成果交流

&gt;&gt; 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