

科技资讯 节能减排 新材料 海洋技术 新能源 环境保护 新药研发 现代农业 生物技术 军民两用 IT技术

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 >> 20%三磷锡乳油杀螨剂

(Q)

科技频道 捜索

## 20%三磷锡乳油杀螨剂

关键词: 杀螨剂 三磷锡高效低毒农药 乳化剂

成果类型:应用技术 所属年份: 2003

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: 南开大学

## 成果摘要:

三磷锡是一种高效低毒的新型杀螨剂,至今国外尚未商品化。它适用于防治苹果、柑桔、山楂等果树的螨害,2000倍 药液对害螨防治效果在90%以上,药效稳定,不致畸,其药效与三唑锡相当,但成本低25%以上。近年来国内市场流行 的杀螨剂(如NC-129等)大都出现抗性,而三磷锡作为有机锡农药产生抗性慢,可以成为三唑锡和其它杀螨剂的替代新 品种, 市场形势看好。该项目已通过中试鉴定, 技术成熟, 工艺简单, 投资少, 效益高。年产250吨, 设备投资约100 万元(所需设备:反应釜5台,真空水泵,2吨锅炉,高位槽,冷却器和液相色谱等,若在原有农药生产厂基础上投产可 大部分节省), 需厂房150-200平方米; 原料成本为2.5万元/吨, 市场售价5.5-6万元/吨。

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

· <u>冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究</u> 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

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