

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 农药微乳剂



请输入查询关键词

科技频道

搜索

农药微乳剂

关键词：农药 微乳化剂

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：山东大学

成果摘要：

该项目开发了廉价的农药乳化剂，对菊脂类，有机磷类农药形成稳定的O/W型微乳液。其中，乳化剂和助化剂的用量为5~8%，农药15~20%，水72~80%。国内年产农药每年60万吨，其中65%为乳油类(即用甲苯，二甲苯作溶剂)，从环保和绿色环境考虑，这些产品将改为微乳剂型和水剂型，有很大的市场潜力。

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

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