

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 无公害农药0.3%苦参碱水剂技术开发



请输入查询关键词

科技频道

搜索

无公害农药0.3%苦参碱水剂技术开发

关键词：苦参碱水剂 无公害农药 植物性杀虫剂

所属年份：2005

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：平乐农药厂

成果摘要：

将苦参、朴子草等分别粉碎后，经浸提、调配、检测、包装得成品。该农药经南京医科大学鉴定为低毒级。蔬菜研究所等单位通过药效试验证明该产品对菜青虫的防治效果高达96.55%，产品质量符合Q/PLC04-2003标准，并取得国家发明专利(专利号：ZLBH01108201.1)。

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