

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 苏云金杆菌生物杀虫剂固体发酵法



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 苏云金杆菌生物杀虫剂固体发酵法

关键词: 生物杀虫剂 固态发酵法 苏去金杆菌 微生物杀虫剂

所属年份: 2001

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: 北京核二院比尼新技术有限公司

成果摘要:

苏云金杆菌生物杀虫剂是一种防治棉铃虫和各种鳞翅目害虫的生物农药。它高效、无毒、对环境无污染。采用新工艺生产的可湿性粉成本大大低于液体法, 约为液体法的一半。粉剂毒力效价为16000IU/mg, 相当于美国名牌产品Dipel的水平。亩用量35克, 一亩地 喷洒一次费用不足2元, 低于化学农药。建立一个年产2000吨粉剂的厂, 需投资3000万元, 主要设备为卡氏罐、接种机、工业空调、烘干机、粉碎机、包装机等。主要原料为麸皮、谷糠、豆饼、玉米饼等。每吨产品成本费为1.2万元, 销售价为2.2万元, 年利2000万元, 建成后两年内可收回投资。

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

### 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

>> 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