

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 大棚黄瓜中有机磷农药残留调查



请输入查询关键词

科技频道

搜索

大棚黄瓜中有机磷农药残留调查

关键词: 黄瓜 大棚 有机磷农药

所属年份: 1997

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: 内蒙古农业大学

成果摘要:

本课题对呼市郊区巧报、大台、西菜园、勾子板等地大棚黄瓜中有机磷农药: 甲基对硫磷、敌敌畏、马拉硫磷的残留情况做了调查, 首先根据蔬菜的特点, 试验筛选出简便、快速、回收率较高的样品前处理方法、摸索出了GC-9A气相色谱程序升温分离检测三种有机磷的条件, 最终达到了国家规定的各项指标和标准, 从而在监测蔬菜有机磷技术方面有所改进和创新。该研究查清了呼市大极黄瓜有机磷污染的现状及随季节变化的趋势, 科学地分析了其原因, 为进一步防治污染提供了科学依据和具体可行的建议。

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