

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 西藏主要口岸进出口植物及动物产品病虫害调查研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

西藏主要口岸进出口植物及动物产品病虫害调查研究

关键词: 植物 进出口 病虫害 动物产品 西藏口岸

所属年份: 1993

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: 拉萨动植物检疫局

成果摘要:

经过两年对进出口货物现场, 口岸进出口仓库以及边贸市场的调查, 共采集害虫标本3784份, 病害标本124份, 经鉴定, 共有害虫69种, 病害26种, 其中有我国对植物检疫对象4种。这次调查研究基本上搞清了主要口岸进出口的植物病虫害疫情和入境规律。

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