

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 主要作物三龙生物肥绿色食品生产技术与产业化



请输入查询关键词

科技频道

搜索

主要作物三龙生物肥绿色食品生产技术与产业化

关键词: 绿色食品 肥料生产 复合肥料 细菌肥料

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: 黑龙江省农垦科学院生物技术中心

成果摘要:

该项目包括两种新型高效生物肥, 两条新型生物肥生产线的工艺配方、流程参数, 两项作物A级绿色食品生产技术规程。两种新星高效生物肥是三龙生物肥(颗粒剂)和三龙水稻生物肥(液体剂)。三龙生物肥是含有固氮、解磷、解钾三种芽孢杆菌, 组成抗逆性特别强的多功能复合生物肥, 从而使其生物颗粒化生产, 与化肥、有机肥复配使用成为可能, 功效比较稳定。三龙水稻高效生物肥是由自生固氮菌和植物促生菌组成的复合生物液体剂, 能增强作物抗病能力, 大幅度提高化肥利用率。两条生产线是菌剂发酵和生物肥颗粒制造生产线。

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