

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 海洋生物土壤调理剂

请输入查询关键词

科技频道

搜索

海洋生物土壤调理剂

关键词: 海洋生物 土壤调理剂

所属年份: 2002

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: 中国海洋大学

成果摘要:

该产品具有纳米微孔结构, 富含氨基多糖、特性蛋白及钙、钠、钡等元素, 能调整土壤微生物种群结构, 增加有益菌数量, 使土壤形成良好的团粒结构, 透气、保水、提高肥料利用率。该种纯天然调理剂成本低, 增产效果明显, 无污染, 无公害、无任何副作用, 能有效解决因长期使用速效肥而造成的土壤老化等问题。

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