

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 有机肥料(通丰20络合液肥)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

有机肥料(通丰20络合液肥)

关键词: 络合剂 通丰20络合液肥 有机肥料 液体肥料

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: 四川通丰科技有限公司

成果摘要:

该产品是在“燕都有机络合微肥生产方法”的基础上, 结合四川土壤微量元素状况, 通过调整配方、提高微量元素总量、改进络合剂、增加粘着剂等技术改进而成。它是按作物营养需求, 将B、Zn、Mo、Cu、Fe、Mn、Mg等作物必需的微量、中量元素, 配以适量的从天然植物中提取的活性成分, 经有机络合反应而成的作物通用型缓释复合微肥。它具有协调作物内营养平衡、提高抗逆能力、增加产量、改善品质等功效, 适用于水稻、玉米、小麦等粮食作物和棉花、油菜、水果等经济作物。其技术指标是: 微量元素总量≥6.0%, 活性物质含量≥40%, 大量元素(N)含量≥5.0%, 中量元素(S、Mg)含量4.0%, 水不溶物≤5.0%, pH值为20~4.0。经农田作物使用表明, 粮食作物一般增产7%~12%, 且无任何毒副作用及残留有机物。推广的主要技术内容: 1、从天然植物中筛选新的络合剂技术; 2、从天然植物中提炼加工新型络合剂的生产工艺; 3、多种微量元素分步络合工艺; 4、应用技术。

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