

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 石油、化工、轻工 >> 肥效调节肥料(CA肥料)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

肥效调节肥料(CA肥料)

关键词: [肥效调节](#) [长效肥料](#) [肥料配方](#) [化学肥料](#) [配方设计](#)

所属年份: 2000

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: 浙江大学

成果摘要:

将普通氮磷钾化肥先制成养分释放速率不同的肥料, 然后按土壤条件和作物的养分吸收规律, 合理配合, 制成养分释放速率与作物吸收养分速率基本同步的肥料, 以提高肥料利用率, 节省肥料用量。与传统肥料相比肥料成本每季作物每亩可节省20元左右, 施肥用量节省一半以上。CA肥料制造技术, 肥料利用率提高30%, 在同等产量下肥料施用量节省30%, 施肥次数减少50%。投资概算及效益分析: 年产一万吨CA肥料设备投资约100万元, 每吨CA肥料纯利润约200元, 销售5000吨即可收回投资。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[一次性全降解植物纤维生产线开发](#)

[黄土地区石油污染物的迁移转...](#)

[氮肥厂废铜泥制备硫酸铜技术](#)

[5000吨/年精细橡胶粉](#)

[特种聚醚多元醇](#)

[年产3万吨棉粕生物有机肥产业...](#)

[用硫酸化废棉绒制造微晶纤维...](#)

[空心微珠系列产品](#)

[蛋白脲系列产品生产工艺研究](#)

[利用滤泥生产硅酸盐水泥](#)

成果交流

推荐成果

- [新时期中国食品安全发展战略研究](#) 04-23
- [一种低能耗连续制备微乳液的方法](#) 04-23
- [低能耗管道型喷气织机](#) 04-23
- [改进发酵罐的搅拌降低能耗](#) 04-23
- [15升/时低能耗无菌喷雾干燥机组](#) 04-23
- [速生材低能耗、高强度、高得...](#) 04-23
- [低能耗空分设备: KDON-80/40...](#) 04-23
- [KDON-350/600型低能耗空分设备](#) 04-23
- [YLR-3-1型热油炉](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布