

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 农业节水与环保 >> “亚通”牌节水灌溉用GJYA系列全圆旋转式喷头

请输入查询关键词

科技频道

搜索

“亚通”牌节水灌溉用GJYA系列全圆旋转式喷头

关键词: **节水灌溉 喷头**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 福建亚通新材料科技股份有限公司

成果摘要:

1、主要内容: 该产品以提高喷头喷洒均匀性和有效射程为主要目的, 采用共聚甲醛为主要原料, 设计独特、构思新颖。GJYA较国产同类喷头在同等压力无效均匀性和射程有较大提高, 特别是GJYA-2和GJYA-3分别增加了一个副喷嘴及散水轮, 从根本上克服了喷头近处缺水的状况。2、技术特点: 该项目产品在射程和喷洒均匀系数等水力技术性能优越, 喷头具有转动灵活、材质好、雾化程度高、喷洒均匀、价格便宜并可降低工程亩投入等特点, 可广泛应用于高效农业、生态环境等相关领域。能替代部份进口产品, 推动了中国高效农业和生态环境产业的发展。3、经济与社会效益: 2001年新增产值1497万元, 新增利税395万元。可降低喷灌系统造价, 对推动中国节水灌溉事业的发展具有十分重要的现实意义。

成果完成人: 陈力辉;陈鹤;蒋定生;周平;林宗忠

[完整信息](#)

行业资讯

- 玉米秸秆综合利用技术及其产...
- 酒精废醪液干化处理综合利用
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 生物有机复合肥生产及应用
- 复合营养型秸秆饲料开发
- 利用城市污泥作缓释肥、植物...
- 以秸秆为原料制备农用保水剂...
- 西北特有籽瓜综合利用及绿色...

成果交流

推荐成果

- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [组合式猪场污水处理技术](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [罗氏沼虾环保低能耗半封闭健...](#) 04-23
- [耐热防渗与保温的地热水蓄热技术](#) 04-23
- [畜禽规模化养殖场废弃物处理...](#) 04-23
- [绿霸--植物有机络合营养液的...](#) 04-23
- [规模化养殖场废弃物减量化排...](#) 04-23
- [城市污水污泥生产有机复合肥技术](#) 04-23

Google提供的广告