

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 农药中间体苯乙腈合成工艺改进



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 农药中间体苯乙腈合成工艺改进

关键词: 苯乙腈 合成工艺 农药

所属年份: 2004

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: 南开大学

成果摘要:

该项目对农药中间体苯乙腈合成工艺进行了改进, 收率及含量(未经处理)都可达到95%左右, 再经过蒸馏, 含量即可达到99%, 达到了出口标准, 经济效益比较显著, 含量及收率比现有工业生产水平有明显提高5~10%, 工艺改进后仍可利用原有生产设备。该项目工艺成熟, 可直接应用。

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

>> 信息发布