

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 甲胺磷农药生产废水处理工艺技术



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 甲胺磷农药生产废水处理工艺技术

关键词: 甲胺磷 废水处理 农药废水 有机废水 有机磷杀虫剂

所属年份: 2001

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: 江苏大学

成果摘要:

甲胺磷生产废水, 具有浓度高、盐度高、有机磷含量高、氨态氮含量高, 毒性大, 生物溶解难等特点, 该种废水排放对环境污染极大, 然而至今国内水对该种废水有效治理的方法。研究开发的“负压酸解馏”工艺能有效地降解有机磷, 并有较高的脱盐效率, 而且能耗低, 占地少, 运用费用低, 无二次污染等特点。该工艺技术正在推广中。治理后的废水可以回用, 回收工业石盐。

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