科技资讯 节能减排 新材料 海洋技术 新能源 环境保护 新药研发 现代农业 生物技术 军民两用 IT技术

首页 科技频道 节能减排 海洋技术 环境保护 新药研发 新能源 新材料 现代农业 生物技术 论坛

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 洗胃后灌注解磷定抢救重症口服有机磷农药中毒研究

请输入查询关键词

科技频道 ▼ 捜索

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

## 洗胃后灌注解磷定抢救重症口服有机磷农药中毒研究

## 关 键 词: 抢救 洗胃 灌注解磷定 重症口服有机磷农药中毒

所属年份: 1995 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: 卢龙县医院

## 成果摘要:

在抢救口服有机磷农药中毒的同时,将溶于生理盐水的解磷定(剂量30-70mg/kg)在洗胃后灌注,使胃粘膜皱襞内残 留有机磷直接与之结合成无毒的磷酰化解磷定。胃内灌注的解磷定被吸收后与静注解磷定一起发挥解毒作用,复活被抑 制的胆碱酯酶。国内领先。

成果完成人:

完整信息

## 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

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 国科网科技频道 京ICP备12345678号

>> 信息发布