

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

搜索

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酸化解磷定。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

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

>> 信息发布