

安徽海瑞科|安全性高 pt过电压抑制柜

产品名称	安徽海瑞科 安全性高 pt过电压抑制柜
公司名称	安徽海瑞科自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市经济开发区观棋路
联系电话	18156003537 18156003537

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽海瑞科自动化科技有限公司

过电压抑制装置正常运行时，柜内智能微机控制器实时不间断的检测PT提供的二次电压信号，一旦系统发生PT断线、谐振、金属接地、弧光接地等现象。智能微机装置利用DSP高速、重复的数据处理能力，分析、判断，及时准确的确定系统的故障类型，执行相应的器件动作，并显示故障类型，输出相应的开关量接点信号，用于报警。过电压抑制柜适用范围；本装置可适用于3~35KV电压等级中性点非有效接地配电网的消弧、消谐过电压保护及单相接地选线，pt过电压抑制柜费用，广泛用于电力系统的变电所或发电厂以及冶金、矿山、石化等企业的供电系统，对提高系统供电可靠性及安全运行有明显的效果。

针对如此复杂的系统，难以孤立的使用某种或某几种过电压保护产品来全方面抑制各种类型的系统过电压，如避雷器、组合式过电压保护器、消弧线圈及各种原理的消弧装置以及PT消谐器等等。抑制柜还采用了本公司专有的“消谐”技术，通过改变接入电压互感器中性点的变压器二次侧的励磁特性，从根本上抑制系统铁磁谐振，避免了因系统谐振出现互感器烧毁、保险熔断等事故的发生。抑制柜内采用我公司研制的高能容吸收器，能够有

效平缓过电压的上升前沿并削平电压尖峰，并能够耐受过电压产生的超大能量，该元件与本公司生产的过电压保护装置及消弧装置的保护特性相匹配，可以消除系统过电压保护的死区。

过电压抑制柜装置的基本原理：当系统接地故障恢复时，装置采用本公司专有技术，瞬间将电压互感器中性点断开，串入高压阻尼消谐电阻器，从根本上解决了系统谐振或单相接地故障消除后，三相电压恢复平衡时，系统对地涌流通过PT并造成PT或PT熔断器损坏的问题。如果没有防范措施，随时都可能发生过电压的冲击将使系统电气设备绝缘老化加剧；另一方面使系统电气设备发生绝缘击穿的故障率大大增加。过电压抑制柜装置组成与特点：过电压抑制柜主要由YZK微机控制器、高压隔离开关或者隔离手车、过电压吸收器、电压互感器、智能开关、高压阻尼消谐电阻器等组成。

安徽海瑞科|安全性高-pt过电压抑制柜费用由安徽海瑞科自动化科技有限公司提供。安徽海瑞科自动化科技有限公司是一家从事“电压抑制柜,阻容柜,消弧装置”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“海瑞科”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽海瑞科在电阻器中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！