

武汉绕线液阻柜 绕线液阻柜供应 三子电气

产品名称	武汉绕线液阻柜 绕线液阻柜供应 三子电气
公司名称	襄阳三子电气有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区梁坡工业园
联系电话	13697100288 13697100288

产品详情

无功功率，就是只进行了电能形式的转换，而不是被消耗掉的功率。我们都知道，电气设备有感性三种性质。阻性，很好理解，电阻形式的，电流通过阻性的元器件就是被消耗掉了的，例如电吹风机通过电阻丝把吹出来的空气加热，绕线液阻柜批发，从而电能就转变成了热能。

容性和感性就不一样了。容性，比如电容器，只是将电能储存起来了，在需要的时候还是可以释放出来的；感性也是，绕线液阻柜价格，比如电抗器，是将电能转换成了磁场保存起来了，绕线液阻柜供应，也是可以释放出来的。所以，从某种意义上来说，它们是不做功的，所以称之为“无功功率”。

我们经常在配电房里可以看到低压电容柜或者补偿柜或者高压电容器，相信朋友们都不陌生。电容柜装在高压柜侧的，叫做高压集中补偿；装在低压侧的，叫做低压就地补偿，基本以低压就地补偿的为多数。那电容补偿柜有什么作用呢？电容补偿柜原理又是什么呢？请接着看下去。1、从电容柜的模拟图说起

低压电容柜的内部元器件有熔断器式刀开关、电流互感器、断路器、交流接触器、热继电器、补偿电容、低压避雷器等，电容补偿柜面板配置三相电流表、电压表、电压转换开关、低压无功功率自动补偿控制器(如果控制器有功率因素显示，可不另配功率因数表；反之，需要配置功率因素表)。高压电容器也差不多，不过内部元器件全部换成相应高压等级的了，整体看上去比低压电容柜要大许多。

四象限操作、自动、手动切换、自识别各路电容器组的功率、根据负载自动调节切换时间、谐波过压报警及保护、线路谐振报警、过电压保护、线路低电流报警、电压、电流畸变率测量、显示电容器功率、显示 $\cos \phi$ 、U、I、S、P、Q及频率。

由以上功能就可以看出其控制功能的完备，由于是无功型的控制器，武汉绕线液阻柜，也就将补偿装置的效果发挥得淋漓尽致。如线路在重负荷时，那怕 $\cos \phi$ 已达到0.99（滞后），只要再投一组电容器不发生越补，也还会再投入一组电容器，使补偿效果达到佳的状态

武汉绕线液阻柜-绕线液阻柜供应-三子电气(诚信商家)由襄阳三子电气有限公司提供。襄阳三子电气有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北 襄樊 的高压开关设备等行业积累了大批忠诚的客户。三子电气带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！