

电容补偿装置厂家 襄阳电容补偿装置 波宏电气

产品名称	电容补偿装置厂家 襄阳电容补偿装置 波宏电气
公司名称	湖北波宏电气有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北襄阳市高新区追日路2号C座202--6
联系电话	13507286673

产品详情

10kv高压电容补偿柜厂家供应电容补偿装置

为了改善电网功率因数低下带来的能源浪费和这些不利供电生产的因素，必须使电网功率因数得到有效的提高。显然这些无功功率如果都要由发电机提供并远距离传送是不合理的，通常也是不可能的。合理的办法就是在需要无功功率的地方产生无功功率，即增加电容补偿装置。

高压电容补偿装置主要用于工频3kv，6kv，24kv，10kv，35kv，35kv户外电容补偿装置，66kv的电力系统进行容性无功补偿和感性无功补偿，用以调整、平衡电网电压，提高功率因数，降低线路损耗，提高电能质量，充分发挥发电、供电设备以及用电设备的生产效率。

湖北电容补偿柜滤波补偿方案定制电容补偿装置

湖北波宏电气对于电容补偿装置滤波补偿方案的制定，以及电容电抗器，晶闸管投切开关等电力元器件的配置都是定制化的。控制器采用三相交流同步取样方式对电网各项参数实时监测处理。其不但具有常规的三相平衡补偿控制方式，还具备单相别的不平衡补偿的功能，使得补偿效果更加细化。针对现场不同的负荷情况和配电系统环境，采用不同的投切补偿方式，定制不同的方案。这样一来过补和欠补的问题基本没有发生过，很好的解决了用户的用电问题。

1、初次投入运行的装置应检查三项电流值和装置的运行电压值等并作好记录。正常时三项电流应平衡，

若发现三项电流不平衡时，应及时检查电容器是否有损坏情况。

2、电容补偿装置的电容额定电压为10KV，频率为50Hz，实际运行时电网电压不超过额定电压的1.1倍。

3、禁止电容补偿柜断开后又立即投入，襄阳电容补偿装置，这样对其它用电设备和电容补偿本身会产生严重损害，电容补偿装置建议暂停三分钟以上，对于自动投切的电容柜，如果电网功率因数变化较快，应适当延长时间。

4、电容补偿装置在运行中如果发出特殊响声，或电容外壳膨胀，应立即停止运行，查找故障。

电容补偿装置厂家-襄阳电容补偿装置-波宏电气由湖北波宏电气有限公司提供。湖北波宏电气有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。波宏电气——您可信赖的朋友，公司地址：湖北襄阳市高新区追日路2号C座202--6，联系人：贾青旺。同时本公司还是从事svg无功补偿，襄阳动态无功补偿，无功补偿装置的厂家，欢迎来电咨询。