

高压无功补偿柜价格 科远机电 四川高压无功补偿柜

产品名称	高压无功补偿柜价格 科远机电 四川高压无功补偿柜
公司名称	襄阳科远机电技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳高新区深圳工业园北纬九路（襄阳大道中段 新日路交汇处）
联系电话	18608672979 13871666295

产品详情

高压电容柜是一种静止的无功补偿设备。它的主要作用可以减少输电线路输送电流，起到减少线路能量损耗和压降，改善电能质量和提高设备利用率的重要作用。但电力电容在工作过程中，由于大电流经常性投入和退出，化学及物理相互作用，会导致补偿电容发生和火灾等风险，为减少此类风险，特规范维护及故障排除：

一、使用中的维护保养：

- （1）、应做好设备运行情况记录；
- （2）、经常对运行的电容器组进行外观检查，如发现箱壳明显膨胀应停止使用，以免故障发生；
- （3）检查电容器组每相的负荷可用无功电度表进行；
- （4）电容器组投入时本身温度不能低-40℃，运行时环境上限温度（A类：+40℃，B类：+45℃），24小时平均温度不得超过规定值（类：+30℃，B类：+35℃）及一年平均我温度不得超过规定值（A类：+20℃，B类：+25℃）。如超过时，应采用人工冷却（安装风扇等）或将电容器与网路断开；
- （5）安装地点和电容器外壳上热点的温度的检查可以通过温度计等进行，并且须做好温度记录（特别是在夏季）。

二、故障排除：

下面几种故障，用户可以在安装现场自行修理：

(1) 箱壳上面的漏油，可用锡铅焊料修补；

(2) 套管焊缝处渗油，可用锡铅焊料修补，四川高压无功补偿柜，但应注意烙铁不能过热以免银层脱焊。

电容柜的母线：

(1) .清扫、除尘、外观检查；

(2) .主母排螺丝坚固检查；

(3) .插接母线接触面用列水酒精清洗，并检查接触情况；

(4) .根据周巡检情况对母线针对详细检查；

(5) .插接母线绝缘电阻测量检查。

10kv高压配电系统维保检测 10kv高压配电系统维保 检测 对高压组柜内的真空负荷开关，隔离开关等机械操作部位，在停电、验电、接地、挂“禁止合闸、有人工作”的标志牌后进行检查。

高压电容柜在国内用电企业都可以看到这种电力产品的使用，能大大的提高企业内的电力电子设备的利用率，有效的帮助用户稳定配电网的电压，达到平衡无功功率的目的。

高压电容柜的运行有一定的要求，有一些人可能不太清楚产品的运行要求，以致于高压电容柜产品在运行时出现故障，甚至出现损坏的状况，高压动态无功补偿柜报价，因此了解运行要求，能避免设备的损坏且能保证设备稳定的运行。

1.高压电容柜其实对环境的温度有一定的要求，内部重要的电容器对工作环境的温度比较敏感，环境温度不能超过40℃，否则会影响电容器的正常运行，使电容器出现损坏。

2.电容器的工作温度不能超过60℃，以免部件温度升高，出现烧毁的状况，影响高压电容柜产品的正常使用。

3.高压电容柜的工作电流应注意不能超过额定电流，高压无功补偿柜价格，一般超过1.3倍，如果超出这个范围，就应立即退出运行。保证三相电流平衡，各项相差应不大于10%。

4.高压电容柜的变压器如果出现空载的现象，要停止电容器的运行，以免损坏高压电容柜产品。

5.高压电容柜运行的环境相对湿度不能超过85%，超过这个数值，会使高压电容柜产品的正常运行受到影响。

高压无功补偿柜价格-科远机电-四川高压无功补偿柜由襄阳科远机电技术有限公司提供。襄阳科远机电技术有限公司（www.xykyjd.com.cn）为客户提供“湖北高压固态软启动柜,高压固态软启动柜厂家”等业务，公司拥有“湖北高压固态软启动柜,高压固态软启动柜厂家”等品牌，专注于高压组合电器等行业。欢迎来电垂询，联系人：杨经理。