

鄂动进相器 无功补偿柜价格 武汉补偿柜

产品名称	鄂动进相器 无功补偿柜价格 武汉补偿柜
公司名称	襄阳鄂动电气制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市樊城区人民西路与中航大道交叉口
联系电话	13635807417

产品详情

电力电容器周围环境的温度不可太高。如果环境温度太高，电容工作时所产生的热就散不出去；而如果环境温度过低，电容器有关技术条件规定，电容器的工作环境温度一般以40℃为上限。我国大部分地区的气温都在这个温度以下，所以通常不必采用降温设施。如果电容器附近存在着某种热源，武汉补偿柜，有可能使室温上升到40℃以上，这时就应采取通风降温措施，10kv电容补偿柜，否则应立即切除电容器。电容器环境温度和下限应根据电容器中介质的种类和性质来决定。电力电容器工作时，其内部介质的温度应低于65℃，不得超过70℃，否则会引起热击穿，或者引起鼓肚现象。电容器外壳的温度是在介质温度与环境温度之间，一般为50~60℃，不得超过60℃。

基本维护

- 1、要经常检查进相器冷却风机是否停转，若停转则及时退相，检修或更换风机，以免烧坏晶闸管。
- 2、要定期检修进相器内的两个大接触器的触头，以延长接触器的使用寿命，无功补偿柜价格，保障进相器及电机安全运行。
- 3、要定期吹扫、清理进相器内的灰尘，以免过多的积灰影响进相器内的晶闸管和变压器的正常散热以及控制单元的正常工作。尤其在进相器停用一段时间又重新起用时，必须清理。

襄阳鄂动机电设备制造有限公司，是一家专业从事电动机软起动，进相器，变负载进相器，静止式进相器，高压无功补偿装置，低压并联无功补偿柜，电阻调速器的开发、生产、销售为一体的科技型企业。

（一）进相器进相后电流有波动，电流能下降，无功补偿柜，但是功率因数波动大

A、确认退相后电机运行电流是否摆动，如是则属负载影响；

B、控制板拨码开关是否拨到运行位置；

C、检查控制板后部连接线有否接错和脱焊、虚焊、漏焊；

襄阳鄂动机电设备制造有限公司，是一家专业从事电动机软起动，进相器，变负载进相器，静止式进相器，高压无功补偿装置，低压并联无功补偿柜，电阻调速器的开发、生产、销售为一体的科技型企业。

鄂动进相器(图)-无功补偿柜价格-武汉补偿柜由襄阳鄂动电气制造有限公司提供。鄂动进相器(图)-无功补偿柜价格-武汉补偿柜是襄阳鄂动电气制造有限公司（www.xyeddq.cn）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：吴经理。