

武汉进相器 鄂动补偿柜 电气进相器

产品名称	武汉进相器 鄂动补偿柜 电气进相器
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

检查步骤：

确认电源电压是否正常，进相器补偿柜，电机电流在进相时是否有大幅度摆动，如有则属于电源、电机或负载问题，否则请按照如下步骤：

确认控制电源及转子相序是否动过，静止式进相器，否则请还原

检查KM2主触头及转子回路及电缆有无绝缘不良的现象

检查轴流风机是否运转正常，KM4及KM3触头有无接触不良现象

分别在退相和进相状态下观察主板L1，L2，L3指示灯是否有规律的循环闪亮，如不正常则应检查传感器

器输出电压是否有0~5 DC的脉动电压，如正常则更换主板试试，更换后正常则检修主板;如果传感器

输出电压异常则是传感器出现问题在关断QF2空气开关时，测量十二只可控硅的阴阳极电阻是否偏小。

阴极与触发极电阻是否合乎要检查主板c205电容容量有无过大或过小，一般在18~2.2 μ F之间

如上述检查均无问题，则应该询问现场有无变频器等干扰源，如有需要使电源避开干扰源或增加隔离装置。

目前，国内外交流绕线式异步电机无功补偿方式主要有两种:1)电机定子侧并联电容器;2)电机转子回路串接旋转式进相装置。电机定子侧并联电容器只能补偿线路无功功率，不能降低电机定子电流;尤其是对高压电容器的安装场所、控制方式都有特殊要求，其投资往往高于一般进相装置。原有的串接于电机转子

回路的旋转式进相装置是一种整流子旋转电机，武汉进相器，特别怕尘埃，使用寿命短，且规格少，难以与异步电机达到匹配。

工作控制原理不同；

普通的静止式进相器是通过转子电流传感器采集转子电流信号及工频电压提供的同步信号经过单片机的处理后对电机进行实时补偿；LVP进相器在普通静止式进相器的基础上增加了电议的运行状态判断功能，通过单片机对电机电流的实时监控实现动态补偿。

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，电气进相器，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。

武汉进相器-鄂动补偿柜-电气进相器由襄阳鄂动电气制造有限公司提供。襄阳鄂动电气制造有限公司（www.xyeddq.cn）有实力，信誉好，在湖北 襄樊 的补偿装置等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进鄂动电气和您携手步入辉煌，共创美好未来！