

高压水阻启动柜公司 陕西水阻柜 科远机电

产品名称	高压水阻启动柜公司 陕西水阻柜 科远机电
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

水电阻启动柜和液体电阻启动柜到底有什么区别呢？其实在这里我们要明白产品的名称才行，那么到底水电阻启动柜和液体电阻启动柜到底有什么区别呢，在这里我们就告诉大家，其实名字基本差不多，水电阻其实也是液体电阻，两者其实并没有什么区别，那么下面我们看看产品几组图片。

这个上面属于笼型电机启动柜。大家也可以对比一下。

而这个呢，属于热敏电阻启动柜了。

还有还有。

液体电阻启动柜，也可以说是水电阻启动柜，这个产品有几种叫法的。

液体电阻启动柜使用维护

启动柜出故障时，应由技术人员或电工来检修。应根据故障现象，参照本说明书所附原理图进行分析、检查和维修。

要定期检查水箱内液面是否过低。好不要低于水箱盖板50mm以下，否则要及时加水。

因水质、电解液挥发等原因，启动器用时间长后可能会出现启动性能变差的现象——启动电流偏大、或启动完毕后电机达不到额定转速（即电机启动不了），此时只须加些水（前一种情况）或稍加点电解粉（后一种情况）就行了。

要定期检修主电机转子星点接触器（又称短接接触器），使其能可靠吸合，陕西水阻柜，以保障启动器的安全使用和主电机的安全运行。

液体电阻启动柜常见故障及处理

真空接触器其中一相触点被粘住，不能断开。在电动机启动时，电流指示一直处于大量程，长时间不能回归正常工作时的电流，且电动机启动时振动大，并发出异常的"尖叫"。此时，检查液体电阻可发现，高压水阻启动柜公司，液体电阻箱有一相电阻液温度很高，情况严重时也可能沸腾。其余两相温升在正常范围内。如果将此时的电机及电机转子串接的液体电阻看成是6kv工作电压下的一个负载，那么正是由于负载的不对称造成了负载工作的不正常。由于电机个相工作状态相互关联，彼此都互相影响，因此定转子及串接电阻的不对称性使得电机每相之间失去了独立性和对称性。利用等效电路图计算可知，流过粘接相电阻液的电流为其他两相电流的两倍，这也正是粘接相液体温度升高的原因。同时，电机其他两相绕组的温度也将明显高于粘接相绕组的温度；也正是由于Y型接法的低昂转子A、B、C三相电流的不平衡，才导致了电机启动的异常声音及出现过流、振动现象，并可能出现电流差动保护动作跳闸。由此我们应该在每次停机后，都要仔细检查短接真空接触器的触头及控制回路，10kv高压水阻柜，保证接触器每次都能正确动作。

液体电阻启动柜在使用过程中，只要检查到位，鼠笼电机水阻柜接线图，需要的维护量并不大。因此，正确的巡检方法就成为维护液体电阻的重点。根据以上的经验，相信使用中的大多数故障都能顺利排除。

高压水阻启动柜公司-陕西水阻柜-科远机电(查看)由襄阳科远机电技术有限公司提供。“湖北高压固态软启动柜,高压固态软启动柜厂家”就选襄阳科远机电技术有限公司(www.xykyjd.com.cn)，公司位于：襄阳高新区追日路9号汉北工业园7栋，多年来，科远机电坚持为客户提供好的服务，联系人：杨经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。科远机电期待成为您的长期合作伙伴！