

冷却塔变频电机 自贡冷却塔电机 科莱威机电

产品名称	冷却塔变频电机 自贡冷却塔电机 科莱威机电
公司名称	湖北科莱威机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市高新区深圳工业园襄阳大道
联系电话	19972267671 19972267671

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：湖北科莱威机电科技有限公司

冷却塔电机的工作环境是潮

湿和高温的，5.5kw冷却塔电机，因此必需要保护冷却塔电动机的绝缘。常见的是绕组接地故障，即绝缘损坏，导致带电部件与不应带电的金属部

件（如外壳）发生碰撞。该故障的发生不仅会影响电机的正常运行，还会危及人身安全。因此，冷却塔变频电机，在冷却塔电机上使用时，枣强冷却塔电机，请务必检查绝缘电阻，并注意冷却塔电机外壳的接地是否可靠。

维修冷却塔电动机的时候需要动用气割，所以要避免电焊等产生的明火出现引燃玻璃钢烧毁冷却塔。更换冷却塔配件的时候如果发现有螺丝生锈等问题，而需要进行切割，那么在切割前要先准备好灭火器、水、沙子等消防措施后在进行。

冷却塔电动机，化工冷却塔分析冷却塔大多都是玻璃钢材质的，冷却塔电机价格，玻璃钢是可燃物品，所以不管在安装还是后期使用的时候，周围要严禁烟火，如果动用明火，要做好消防措施，在确保安全的情况下在进行。

1.定子绕组或相之间短路。用兆欧表或万用表检查两相绕组之间的绝缘电阻。使用电流平衡法检查三相绕组电流，大电流相为短路相，还可以使用短路检测器检查绕组是否短路；

2.定子绕组接地。可以用万用表或指示灯检查。接地相是零电阻的相。

3.电源电压过低或过高。使用万用表或电压表的电压文件检查电动机输入端的电源电压。

冷却塔变频电机-自贡冷却塔电机-科莱威机电由湖北科莱威机电科技有限公司提供。湖北科莱威机电科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北 襄樊 的异步电动机等行业积累了大批忠诚的客户。科莱威机电带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！