

储能冷水机启动不了的原因

产品名称	储能冷水机启动不了的原因
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:CNYL-45 制冷能力:45KW 控温精度:± 0.5
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

产品详情

储能冷水机统在很多个行业都有着广泛的应用，但一但出现异常，开机无动作，或开机后很快保护停机会造成停工停产，造成不小的损失，下面为大家谈谈储能冷水机统启动不了原因与解决思路。

- 1、先检查主电路。如电源是否有电，电压是否正常，是否由于起动过载熔丝已烧断，空气开关是否跳闸，开关触点是否良好，电源是否缺相。起动时观察电压表、电流表，当储能冷水机统没有安装电流表、电压表时，可采用万用电表或测电笔检查电源情况。在电源电压过低时会使压缩机起动不了。
- 2、对于使用活塞式压缩机的储能冷水机统，其活塞式压缩机连杆大头轴瓦与曲轴是否发生抱轴。这些，可以是以前运行时，由于排气温度过高造成，也可能是润滑油焦化，使气缸与活塞粘结造成，使压缩机不能起动。
- 3、检查压差继电器和高低压继电器。当压缩机的油压不正常时，能使压缩机停止运行。同时，当压缩机排气压力和吸气压力异常时，均不能起动或已起动后压缩机会很快停止运转。
- 4、检查储能冷水机统冷冻水量、冷却水量、水温是否正常。若水量小、水温高，会引起冷凝压力急剧升高，蒸发温度迅速下降，由于机组保护设施动作，往往很快停机，这时可根据相关保护原因做相应的维

护检修即可很快修复使用储能冷水机统了。