

远大单效溴化锂吸收式制冷机组的启动操作

1.远大单效溴化锂吸收式制冷机的启动操作是启动冷却水泵和冷媒水泵，远大溴化锂直燃机修理慢慢打开冷却水泵及冷媒水泵出口阀，向机组输送冷却水和冷媒水，并调整流量至规定值或规定值 5%。打开水管路系统上的放气阀，以排除管内空气。同时，根据冷去水温状况，启动冷却塔塔风机，控制温度通常取 32 摄氏度。超过此值，开启风机；低于此值，风机停止。

2.按下控制箱电源开关，接通机组电源

3.启动溶液泵，并调节溶液泵出口的调节阀门，分别调节送往发生器的溶液量和吸收器喷淋所需要的稀容量则只需要调节送往发生器的溶液量。使发生器的液位保持一定，且吸收器溶液喷淋状况良好。

4.打开蒸汽管路上的凝水排泄阀，并打开蒸汽凝水管路上的放水阀，放尽凝水系统的凝水，一面引进水击现象。远大溴化锂直燃机修理然后慢慢打开蒸汽截止阀，向发生器供汽，对装有减压阀的机组，还应该调整减压阀，调整进入机组的蒸汽压力达到规定值。

5.随着发生器中溶液沸腾和冷凝器中冷凝过程的进行，吸收器液面降低，冷剂水不断地由冷凝器流向蒸发器，远大溴化锂直燃机修理冷剂水逐渐进入正常运行。

二手制冷设备回收网

无锡新天马制冷有限公司

中国空调制冷设备论坛