

# 电池包冷却冷水机Chiller的保养计划

产品名称	电池包冷却冷水机Chiller的保养计划
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:LJ-6W 温度范围:-45 ° C~ -10 ° C 厂家:无锡冠亚恒温制冷公司
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

## 产品详情

企业能够及时的排除电池包冷却冷水机Chiller存在的各种冷凝器故障，可以有效提高电池包冷却冷水机Chiller的运行效率，避免各种故障的出现危及到设备的使用寿命。确保稳定运行，需要企业及时的调整好保养电池包冷却冷水机Chiller计划。

- 1、应用电池包冷却冷水机Chiller冷却系统要维持主机房清理，自然通风优良，要按时清理冷却器确保设备一切正常运行。设备产生常见故障警报关机时，先要按警报关机按键，再开展查验常见故障根本原因，谨记在常见故障清除前不必强制开机启动。
- 2、应用时要不是产生紧急状况，不能随便根据断开开关电源来关掉设备；若设备在冬天长期性不再使用，则先关掉设备，再关掉主开关电源，将电池包冷却冷水机Chiller冷却系统内的水放净。
- 3、如今基本上所有包括有电脑上控制模块，若插口位置返潮空气氧化，便会造成接触不良现象，造成电路系统通讯欠佳，从而会造成新号乱报，给电池包冷却冷水机Chiller冷却系统组造成多余不便，当发电机组出现电气设备常见故障时，会搅乱维修人员的常见故障分辨。
- 4、鉴于电气设备构件返潮造成空气氧化短路，造成系统软件电气设备常见故障，比如高、底压维护汽车继电器返潮，会造成接触不良现象，造成高、底压维护无效，危害电池包冷却冷水机Chiller冷却系统组一切正常工作中，造成潜在性运作风险性。

5、当制冷压缩机发热发烧时，通常是由于制冷压缩机负载过大，过电流量运作，而造成的缘故不仅由于制冷压缩机电流量过大，与此同时则是超温维护控制模块返潮毁坏，超温维护无效造成过电流量运作，造成制冷压缩机超温。