

# 制热制冷循环恒温器故障检修方法

产品名称	制热制冷循环恒温器故障检修方法
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:SUNDI-320 温度范围:-30 ~180 厂家:无锡冠亚恒温制冷
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

## 产品详情

压缩机作为制热制冷循环恒温器中重要的部件之一，发生问题的话肯定就会对实验造成延误，严重时还可能会导致设备损坏，那么今天就特意为大家介绍些压缩机常见的问题，希望能够对大家有所帮助。

制热制冷循环恒温器配置彩色触摸屏图形显示，采用磁力驱动泵，无轴封泄漏问题。采用全密闭系统，延长导热液体寿命，宽的温度范围，无需更换液体介质。可以从高温直接制冷降温。

- 1、在进行制冷的时候，如果突然遇到停电的情况，应该先关闭设备的电源，然后马上关闭压缩机的进气、排气阀，同时关闭供液阀门，停止向蒸发器供液，避免下次启动设备室的蒸发器因为液体过多而引起湿压缩的现象。
- 2、使用时如果压缩机发生了湿行程，当情况属于轻微湿行程时，只需要将吸气阀和膨胀阀门关小或者完全关闭即可。但如果湿行程比较严重时，我们就一定要立即关机，关闭吸气、膨胀阀，排出液体。解决问题后，更换润滑油进行抽真空作业，进行压力测试和泄漏检查，确认无误后才可以进行试运行。

3、压缩机零件损坏被迫停机时，可直接切断电源，关闭压缩机的阀门。但是，如果泄漏或压缩机发生严重故障时，应尽快切断工作间的电源，在修理时，工作间应保持良好的通风。如果有紧急情况，可以用水对泄露部位进行浇淋，方便泄漏部位修理。