

# 无锡冠亚100L夹套反应釜冷热一体水温机 高低温水模温机 加热制冷机

产品名称	无锡冠亚100L夹套反应釜冷热一体水温机 高低温水模温机 加热制冷机
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

隔离高低温循环装置压缩机根据不同的种类，在运行的时候，需要对压缩机特别观察正常的运行状态，了解隔离高低温循环装置压缩机运行细节，保障压缩机的有效运行。

- 1、隔离高低温循环装置压缩机是制冷加热控温过程中比较重要的部件之一，所以平稳的运行是比较重要的。
- 2、隔离高低温循环装置设备结构简单，运动部件少，易损件少，故障低，寿命长，圆周运动平稳，低负荷运转时无喘振现象，噪音低，振动小。
- 3、一般来说，正常运行状态下运行电流在额定值范围内，避免电动机的烧毁，压缩机运行声音平稳、均匀，不应有敲击声和异常的声音。
- 4、隔离高低温循环装置设备的压缩机机组的蒸发温度应比冷冻水的出水温度低，压缩机润滑油的油位不得低于油视镜的，设备机组在正常运行中，不应有油迹，否则意味着泄漏，须立即检漏修补。
- 5、有着制冷加热功能，满足在不同需求下不同的温度要求。采用压缩机联用技术，制冷回路相互独立，分时错位启动，减小对电网的干扰，稳定发挥压缩机性能，节约电能，全自动温控，可满足全天24小时连续运行。

6、采用压缩机制冷+高压联动加热技术，或直接发热丝加热，通过先进的控制系统实时控制，满足使用冷水或者使用热水的要求，维持水温在设定状态，低振动，低噪音，换热材料，高能效比。