

PLC温控一体机的维修保养

产品名称	PLC温控一体机的维修保养
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

PLC温控一体机采用全封闭制冷压缩机，制冷系统包含过热、过流、超压等多重保护装置，起到内外循环作用，使用循环泵将槽内介质外引，可根据生产工艺需要提供连续升温。

- 1、对于PLC温控一体机来说，规划合理的厂房对于设备的正常运行及方便维修保养等方面显得尤为重要。这就要求设备的安装地面支架一定要牢固、稳定、水平，这是科学安装的前提。
- 2、安装相应的外设备以便您对其进行保养和维修提供足够的空间。
- 3、对于安装的厂房，其上部空间一定要余留须的空间高度，使其能够在不影响加温的情况下进行补油。
- 4、对于厂房中所须的工艺管道而言，管道的连接设计原则应当尽可能减少出口连接件的数量，以防止因为管道连接件的损坏导致对整个设备的破坏。
- 5、了解工艺中所需要的温度，如果所需要温度有接近常温或低于常温的，一般都需要配备低温的冷却水或冷水机；如果温度过高，一般需要配备循环介质等特殊工艺。
- 6、电源采用三相四线、电源线接电源火线，接零线，接地线。机组用主电源线线电控箱上的穿孔连接在

箱内接柱上，保证连接紧固;

7、设有电流过载保护、压缩机排气端之高低压保护，线圈过热保护等多种措施，控制电路。

8、吊运安装时注意不要损坏机组。到项目现场的时候，移动注意避免设备受到撞击，注意显示屏是否受到损坏。

PLC温控一体机的工作效率的高低和前期安装以及放置环境因素比较重要，在使用的时候也特别需要注意使用的问题。