

高低温液体循环深冷加热的安全小知识

产品名称	高低温液体循环深冷加热的安全小知识
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

高低温液体循环深冷加热是配套各个仪器设备进行控温使用的，在使用的时候，需要注意其安全方面的知识，更安全的使用导热油二次循环系统。

- 1、检查制冷机的冷凝器上是否有污渍。检查库内蒸发器上是否积霜过厚。检查制冷剂是否渗漏（用肥皂水涂在管路连接处，有气泡生成说明制冷剂渗漏）。并请专业人员补充制冷剂并对渗漏处进行处理。检查密封是否完好并排除之。检查制冷机是否工作。检查电脑控制器的参数设定是否正确并重新调整。
- 2、请停机检查，是否是振动引起或机械故障。配电箱里有异常的噪声，这是交流接触器发出的声音，是由于接触器的运动部件局部不灵活，请断电后回来按一下接触器的吸铁即可消除有异常的噪声。
- 3、检查冷凝器上是否有污物，散热不好会导致制冷机冷凝压力过高，为了保护压缩机，在压力控制器的作用下机器停止运转，等到散热良好后，按一下压控器上复位按钮，机器即可自动恢复运行
- 4、由于环境温度升高而导致制冷机冷凝压力过高，为了保护压缩机在压力控制器的作用下机器停止运转，等到散热良好后，按一下压控器上黑色复位按钮，机器即可自动恢复运行。并检查水凝器是否散热良好。不可任意调节压力控制器上设定值，否则压力控制器起不到保护制冷机作用。
- 5、长期使用的蒸发器要定时化霜，停机化霜，让空气流通，减少化霜时间。切勿用铁器、木棒等敲击霜

层，以防损坏蒸发器管路。