

# 热水循环系统的日常维护使用介绍

产品名称	热水循环系统的日常维护使用介绍
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	150000.00/台
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

热水循环系统的日常维护，不仅可以保持仪器的性能，还可以维护仪器的使用寿命。热水循环系统可以提供低温和高温的功能，满足不同客户的不同需要。

- 1、使用前应仔细阅读热水循环系统使用说明书，熟悉操作流程和按键操作说明，并严格按照说明书规定来进行操作。使用热水循环系统前，务必定期检查设备是否处于正常的工作状态。
- 2、热水循环系统使用时，因注意操作环境。地面应平整，环境应保持清洁，防止污染。选择热水循环系

统导热介质时，要注意其温度上下限、燃点、粘度、冰点等。是否符合要求、是否适合仪器内部管道的使用。

3、热水循环系统在进行任何维修、保养或移动之前，需先断开电源。仔细检查管路连接，确保没有泄漏。

4、需定期检查热水循环系统的压缩机。压缩机是热水循环系统的主要动力，它直接影响仪器使用的稳定性。所以压缩机一旦出现异常声响或是其他故障，要及时找相关人员进行检修。

5、需定期清洁热水循环系统蒸发器和冷凝器。冷凝器是热水循环系统的部件，它易因水质形成水垢，水垢的存在会影响传热效果，所以需要定期的清洁，每半年清洗一次。

6、需定期更换热水循环系统干燥过滤器。要想制冷剂正常循环，干燥过滤器是关键。因为水和制冷剂不相溶，如果系统中含有水，是会影响到仪器的运行效率。因此，滤芯定期更换，来保持系统内部的干燥。