

## 油浴加热循环器实验前的检查和设置

产品名称	油浴加热循环器实验前的检查和设置
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

油浴加热循环器的主要用途是来加热、恒温、控温的。是利用高热传性的导热媒体，以便在很短的时间内将多余的热带走。随着工业发展，任何需要控温的工业设备都可以使用，在设定好热平衡温度后，能自动控制其温度在小误差之内，且能维持定值。

1、在机器实验前进行检查和设置。检查油浴加热循环器的油、电、气、管路是否正常。打开控制面板，进入操作界面，设定温度。但应注意，设定温度应低于出油口温度。

- 2、运行检测，启动油泵，检查油泵和风扇的转向是否正确，确认风扇和油泵在下一步前能正常工作。
- 3、加油。在膨胀箱油箱中加入导热油，通过导热油的循环，将导热油输入油载体的各个部分，然后进行机械操作。
- 4、观察管道是否有泄漏气体和泄漏。同时，还需要确定在运行过程中的压力是否正常以及温度等环境的可靠性。
- 5、在使用导热油时，操作者需要遵守相应的可靠规定，不要放在靠近热源(火炉)的地方。接头使用有锥度的防漏和具有耐温耐压的软管或硬管。
- 6、定期检查温度控制回路有无泄露，功能是否正常。定期更换导热油；应当选用出厂时配备的同一型号的，热稳定性好。
- 7、不同的油，因油特性不同勿混用，若混用易产生油泥，造成堵塞，严重时将无法清理。请每年定时更换干净的循环油，若长期使用，视油情况而定。通常三至六个月更换一次，在更换循环油时，请注意不能让水或异物掉入油箱。

不同的油浴加热循环器有不同的产品特性和优点，根据自己的实际情况进行选择，这不仅可以提高我们的工作效率，还可以帮助我们避免很多问题的出现。