

# 反应釜配套油加热器 油循环加热器-成都珞石

产品名称	反应釜配套油加热器 油循环加热器-成都珞石
公司名称	珞石机械（成都）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市双流区牧鱼街118号
联系电话	4009933028 19130633857

## 产品详情

珞石模温机生产厂家告诉你反应釜配套油加热器试机流程，严格控制工序加工及装配质量，每一台油循环加热器都经过模拟工况超负荷实验进行试机检验。

反应釜配套油加热器是制造业中常见的一种通用温控设备，多用于工业生产的各种工艺，用导热油进行温度控制。反应釜配套油加热器的发展给行业带来了翻天覆地的改变，节省了人工成本，提高了整体生产效率，给工业生产带来了很多好处。

- 1、我们应当检查设备的电路是否接好，有没有出现电路逆相或者缺相等情况，如果电源供应出现状况，设备会自动发出警报。
- 2、需要检查高温泵有没有出现反转现象，如果泵浦叶片的旋转方向与壳体上所标的方向相反，就需要把连接泵浦与热过载继电器之间的电线调换一下。
- 3、接下来我们需要检查设备液位保护功能是否正常，把液位感应器从油箱中取出来然后把有液位感应器的那头朝上，然后启动循环泵，把液位感应器的上面的头向上移，如果设备发出警报信号就说明液位感应器的功能稳定，如果没有警报就要把液位感应器上的那个感应头取出来调换方向再重新测试一次，如果设备还没有警报，那说明这个感应器或者控制电路部分就有问题了，需要进行更换。
- 4、当以上这些检查工作都做完后，我们就可以启动机组开始运行测试了，需要注意的是设备在初期升温时应当逐步分段地运行并观察循环介质的温度和压力变化。

好的反应釜配套油加热器在使用过程中能够很好的利于电能和资源，更加高效的节约其成本，降低能耗，提高效率，让您使用时安全放心。