

反应釜电导热油炉 电代气电加热导热油炉-成都珞石

产品名称	反应釜电导热油炉 电代气电加热导热油炉-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

设备毕竟是设备，难免会出现这样那样的小问题，比如反应釜电导热油炉可能泵浦过载，或温度无法升高。此类问题非常普遍，处理起来也相对简单。如何解决电代气电加热导热油炉常见故障？

反应釜电导热油炉从研发到现在，都会在大大小小的工艺行业投入使用。反应釜电导热油炉作为不可缺少的环保控温设备，可以加热到所需的温度。达到上述目标后，会产生一些效果，如缩短周期，保证质量稳定，延长使用寿命等。

反应釜电导热油炉泵过载原因：电机电流异常，超出设定范围，热过载继电器触发并报警。

解决方是检查水泵电机通风口是否堵塞，影响电机散热，造成电流过大。并且检查反应釜电导热油炉管路阀门是否畅通，系统是否存在高压状态。

反应釜电导热油炉持续低位报警的原因：可能是压力控制器故障，无法正常检测系统压力，或误报。这时需要测量压力控制器的电流信号。

解决方法：反应釜电导热油炉低液位报警。一方面要排除缺媒体，另一方面要检查液位检测器是否工作正常。检查方法是测量液位杆回路的开闭状态。

对于反应釜电导热油炉等设备，又是经常使用的设备，要定期检查零件，油泵、管路、油箱、加热管等要定期检查，及时检查，及时维修才能做到减少故障的发生，避免给自己带来不必要的损失。