

反应釜自动化控温设备出现故障时的处理办法

产品名称	反应釜自动化控温设备出现故障时的处理办法
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

反应釜自动化控温设备厂家适用于自动控温的工况，是一种将制冷和加热集于一体的温度控制机。可根据工艺需求，自动调节加热或是制冷。广泛应用于制药、化工、半导体等行业。

- 1、在运输外包装箱在装卸过程中不得拆卸。在搬运时要避免震动和碰撞，要注意轻放。开箱时应小心，不得损坏箱内的设备及物品。开箱后，应指定专人保管随机资料，并检查箱内设备、物品等是否与装箱单相符。不得丢失随意损坏的物品和设备。
- 2、在安装过程中，先要检查反应釜自动化控温设备的各个部件是否齐全，是否有缺损，并再次确认反应釜自动化控温设备铭牌上标明的性能参数符合要求。
- 3、当反应釜自动化控温设备出现漏电情况时，设备配备的漏电保护器会及时的断电，另外我们使用的漏电保护器一定要采用符合国家标准的产品，可以对反应釜自动化控温设备起到双重保护的作用。
- 4、当我们在设备使用过程中发现漏油的情况时，特别是高温漏油时，一定要先关闭循环功能，然后对漏

油的原因进行排查。如果是高温漏油，我们在排查维修时一定要注意防护以免烧伤。

5、反应釜自动化控温设备的压缩机出现停机故障时，我们应该先检查电源，如果电源正常我们就需要对开关和温度设定进行排查，如果都无异常，那就需要专业的电工对设备的线路是否缺相和继电器是否损坏进行排查。

6、如果停电是发生在我们正在使用的过程中，我们就应该先把反应釜自动化控温设备的开关全都关闭，然后再将电源断开。