

电器测试高低温一体机的保养知识

产品名称	电器测试高低温一体机的保养知识
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

电器测试高低温一体机适用于过程工业、工艺过程工程，应用于夹套反应釜、微通道反应器、反应装置、组合化学等冷热源动态恒温控制以及制药行业中的低温蒸馏、精馏、萃取等设备中。为了延长其寿命，我们需要了解一些其使用方法和保养知识。

- 1、物料的流动与电机转速的动力在某一点时可能会产生共振，请改变电机的转速，避免共振。连接反应釜搅拌棒装上后，用手旋转一下，注意同心度是否好，如同心度不好应松开重夹，夹正后再打开电源，由慢至快逐步调整。
- 2、检查电源电压与机器铭牌上所提供的规格是否一致，插上电源插头，打开电源开关，来选择适合的转速。
- 3、不宜高速空载运转，电气箱的寿命与周围温度影响大，请保持调速和电机干燥。

- 4、请在安装，使用，保养，检查之前，务必熟读本说明书的全部内容，做到正确使用。
- 5、切断电源5分钟内，由于变频器或电容放电仍有可能会触电。先安装机器再由专业的电工布线，通电。地线端子务必接地。
- 6、先安装机器再由专业的电工布线，通电。作业时注意身上的硬物（手表，戒指，皮带扣等）对设备箱体的碰击损害。
- 7、注意高温对人体的伤害，我司建议用对人体伤害小的导热油作溶媒。尤其要注意高温循环的时候，应该先开循环泵，让导热溶媒进行循环的情况下，慢慢升温。
- 8、放料时有可能存积剩物在阀门的聚四氟活塞上，再次使用时气密性会有影响，须每次放料后先清洗，再次使用。