

工业级制冷加热恒温器的使用方式

产品名称	工业级制冷加热恒温器的使用方式
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

工业级制冷加热恒温器主要和广泛应用化学反应器温度控制设备在医药，复合材料，化工等行业中。

工业级制冷加热恒温器在选择之前，先需要确定所需温度的控制范围，选择合适的加热媒介以及工业级制冷加热恒温器温控设备类型。

- 1、试机前检查和设定，对安装工业级制冷加热恒温器的油、电、气、管路检查是否正常，打开外部控制面板，进入操作系统的可视界面，设置反应釜所需的温度，但是要注意的是，设定所需的温度要低于出油口的温度。
- 2、运行检测，启动泵浦并且需要检查内部泵浦的转向，以及风机的转向是否正确，然后确定好泵浦和风机运行正常之后再进行下一步操作。

- 3、进行加油。将导热油加入储存的膨胀油箱中，通过热导油循环，让导热油流动通过载油体的各个部分，进行接下来的机械运作。
- 4、工业级制冷加热恒温器在工作中要进行观察，是否有泄露气体，管道是否有泄露，压力是否正常，温度在不同环境的是否有确定的靠谱度等。

工业级制冷加热恒温器的使用方式，不同于其他简单温控设备那样的操作，需要的技术人员进行专业操作，这样不仅对温控设备的机器本身有好处，同时也对生产工作的进程度等大有帮助。