

# 反应釜配套控温设备模温机 专为反应釜设计

产品名称	反应釜配套控温设备模温机 专为反应釜设计
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	23600.00/台
规格参数	品牌:欧能 型号:EUOT
公司地址	江苏省南京市江宁区秣陵街道苏源大道119-3号
联系电话	025-68226791 15380427875

## 产品详情

### 反应釜配套控温设备模温机

整个液体循环是密闭的系统，低温时没有水汽的吸收，高温时没有油雾的产生，导热油可以有很广的工作温度；同一台机器，同一种导热介质可以实现-95度到200度的控温。制冷量1KW~ 80KW  
范围整个循环系统中没有使用机械的和电子的阀

### 反应釜配套控温设备模温机

控温范围广，控温精确度高，可根据实际生产工艺选择220度模温机，300度模温机及350度高温模温机。温度采用的PID控制，温度控制均匀，控温精度可达到 $\pm 1$ 。在反应釜加热的过程中，可以设定温度值，将物料温度控制在合适的温度范围。

反应釜配套控温设备模温机特点如下：

- 1.加热均匀，恒温效果显著，机组温度调节采用双组PID自整定智能控制，温差可控制在 $\pm 1$  以内，能满足高工艺标准的严格要求。。
- 2.机组智能化程度高，运行控制及安全监测装置齐全完备，升温过程全自动控制，操作简捷，安装方便。
- 3.加热系统为闭路循环，热量损失小，节能效果显著，无环境污染。
- 4.体积小，占地少，可安装在用热设备附近，不需专设锅炉房，不需要设专人操作，可降低设备投资及运行费用。
- 5.机组安全性能高，在常压状态下即可获得390 热源，降低了用热设备的受压等级，可提高系统的安全性。

反应釜配套控温设备模温机是一种新型、安全、高效节能的产品，它在低压（常压下或较低压力）下就

能为设备提供高温热能，它以导热油为载体，通过热油泵使载体循环，将热量传递给用热设备。