

# 南昌反应釜模温机 外形尺寸量身定制

产品名称	南昌反应釜模温机 外形尺寸量身定制
公司名称	南京欧能机械有限公司
价格	23690.00/台
规格参数	品牌:欧能 型号:EUOT 产地:南京
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

由于常规的反应釜控温方式，如锅炉、电磁加热方式，控温精度较差，对复杂过程不能保证其控制精度。反应釜PID温度控制模温机是根据反应釜温度时间滞后具有非线性、强耦合、不确定性过程的控制需要，提出了一种基于PID控制方法的控温设备。欧能机械生产的南昌反应釜模温机就是运用这种控温方式。

欧能模温机34省市上包括济南、北京、天津、河北广东、深圳、上海等地等等。免费送货上门。

产品名称：高温模温机

机器型号：EUOT

温控范围：常温~300 ° C

传热媒介：导热油

控温精度：PID ± 1

出力选择：ABB交流接触器

加热功率：45-150KW（可定制）

反应釜按反应的特性可以分为吸热反应和放热反应。一般来说，聚合反应属于放热反应，而裂变反应属于吸热反应。反应釜的操作流程一般包括预热、升温、恒温、冷却四个阶段。其中恒温段是反映工艺的关键阶段，对于产品质量和产量有着重要的影响，所以提高恒温段的控制精度是提高产品质量的关键。

反应釜PID温度控制模温机可根据实际生产工艺来确定加热功率及泵浦功率，避免出现功率过大或不足

的现象产生。根据客户生产工艺制定各种特殊机型冷热一体机、防爆型等。

实际反应过程中常伴有强烈的放热效应，使反应温度有所变化。针对反应釜温度控制的特点，欧能机械研发采用基于PID控制的南昌反应釜模温机，通过神经网络的在线学习功能，增强系统的自动调节和自适应能力，使反应釜恒温控制更稳定。