

# 反应釜加热冷却控温系统

产品名称	反应釜加热冷却控温系统
公司名称	南京欧能机械有限公司上海分公司
价格	18500.00/台
规格参数	品牌:欧能品牌 型号:EUOT-20-18
公司地址	上海市金山区卫昌路293号2幢8521室
联系电话	15951973919

## 产品详情

反应釜加热冷却控温系统又称反应釜冷热一体机，反应釜电加热导热油炉，反应釜冷水机，反应釜油温机，反应釜导热油加热器，反应釜导热油锅炉等油加热器设备。

反应釜加热冷却控温系统是一家生产、销售、维修服务为一体控温设备生产厂家之一长期供应于上海，北京，重庆，天津，山东，青岛，济南，德州，杭州，湖州，温州，宁波，绍兴，合肥、芜湖，武汉，徐州、无锡、苏州、扬州、泰州、常州、宿迁、淮安、盐城、南通、南京、镇江、连云港等全国不同城市，质量保证，价格优惠，欢迎新老客户的选购。

反应釜加热冷却控温系统特点：

A. 提高成型效率：

- 1.成型前，CBE自动控制模温，迅速达到所需的温度且始终保持恒温，减少模具预热所需之工时。
- 2.可持续操作而无模具温度过高之虑，而途中停机也不致因模具温度降低而需等待升温，因此可提高生产效率。

B.提高产品品质：

- 1.塑料有热胀冷缩的物理特性，因此若模温不稳定或控制不当，会生成型品夹水纹、缩水、扭曲、变形及表面光泽不良等现象，而使用TMC机型即可解决此类问题。
- 2.能促使模具保持适当的温度，大幅减少模次数及降低成型品之不良率，确保产品品质。

C.结构特性：

- 1.可根据需要任意选择以水或煤油当传热介质，分别对应水温机和油温机。

2.选择配备的PID智能型自动演算的温度控制器，能准确显示和控制模具温差于所需温度 $\pm 1$  内。

3.两段式加热结构设计，可视所需之温度增减电力，并配合特殊之发热构造，可省时省电。

4.设想周到的各种保护装置，如：无熔丝开关、缺水或缺油、温度异常及泵浦过负荷等自动警示系统，回路能自动切断，确保安全。

反应釜加热冷却控温系统优点：

管路防爆装置

回油温度显示表

开机自动排气功能

油泵反抽回油功能

加热功率切换功能

隔离式电器控制箱,延长电器使用年限

负压系统运转(选购)

RS485通讯功能,实现自动化管理.(选购)

即时冷却回油关机功能

热油BY-PASS泄压回路

油泵马力和加热功率可订作

全系列采用西德SPECK油泵(磁力泵、永不漏油)

全系列采用欧美高温管路元件

电器采用OMRON. FUJI. TE. LG.

温度控制范围: 进水温+25 350