

德国HUBER

是一家高精度温度控制器制造商，主要生产专业的热力学温度控制系统Unistats系列，冷却循环水，开槽循环水浴/油浴，特殊用途的啤酒浴、矫正浴以及配套的温控配件。详情请登录 www.huber-online.com

全封闭Unistats系列动态温度控制系统▶

主要应用：

动态温度控制系统Unistats系列，与经典的循环水浴/油浴相比，Unistats系列产品升温 and 降温的速率很快，扩展了温度范围，无需更换导热油。有50多种型号可供选择，制冷功率从0.7~130kW。从实验室到生产领域，Unistats系列提供持续稳定的过程温度控制。全新E-grade Explore用于Unistats不只是一个功能包。通过E-grade Explore，用户可以通过Unistats温控系统直接在触摸屏上获得所有重要的温度值、温差以及当前系统吸热量、放热量、泵功率、流量等有用信息。



Unistat tango



Ministat 240 (-45~200°C)

Ministat 全球体积最小的冷冻循环油浴

主要应用：

- ※Ministat 系列产品是适合250ml~5L的小反应釜使用的温控
- ※Ministat 是全球体积最小的功能强大的冷冻循环油浴，最大限度的节省实验室空间
- ※Ministat 有3种型号，每个型号的压缩机有风冷/水冷两种方式

加热制冷一体型恒温水浴/油浴K系列 ▶

主要应用：

- ※用于小型反应釜（250ml~2L）温控
- ※用于旋转蒸发仪冷却水
- ※可将样品直接置于水浴槽中进行恒温试验
- ※广泛适用于生物反应，药品研发，化学合成，电子元件检测，环保，食品，饮料，材料的质量控制等方面



CC-K6

冷却循环水Unichiller系列 ▶

主要应用：

- ※工作温度范围：-25~40°C，在15°C时，制冷功率从0.6kW~100 kW，有水冷/风冷
- ※常作为旋转蒸发仪的冷却水系统，半导体、电子行业的大型设备匹配冷却系统
- ※操作简单，数字显示设定及实际温度，可外接温度探头控制外循环温度



单加热水浴

◀ 单加热水浴A/B系列

主要应用：

- ※用于无需制冷的生物、化学反应
- ※食品、药品、饮料、材料的质量检测

仪科生物技术有限公司
联系电话：13538982139
邮箱：bxguo2016@163.com

