## 无锡冠亚tcu温控单元 SR-50NSH

产品名称	无锡冠亚tcu温控单元 SR-50NSH
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	厂家:无锡冠亚 型号:SR-50NSH 温度范围:-120~250度
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

## 产品详情

无锡冠亚tcu温控单元,是采用机械制冷降温,电加热升温的液体循环设备,一般分为3个部分:制冷系统、加热系统、控制系统,单一机型可提供低温和高温的循环液体,广泛应用于制药、化工、生物、真空等行业,为反应釜、试验槽等提供冷源和热源,也可用于其他设备的冷却和加热。

tcu温控单元整个液体循环是密闭的,带有膨胀容器,不管液体循环的温度是高温还是低温,膨胀容器中的导热介质接近室温,低温时没有水汽的吸收,高温时没有油雾的产生,循环的导热介质可以工作在很宽的温区.

## tcu温控单元主要特点

- 1.快速冷却和加热,可连续升降温。
- 2.温度控制范围宽,全程不需更换导热介质,导热介质消耗少。

- 3.导热介质密闭循环,保证了导热介质的安全和寿命。
- 4.高温预冷和制冷,可以从高温直接降温(如可以从250 直接降温)。
- 5.制冷换热器采用全钎焊板式换热器,占用空间小,换热效率高。
- 6.液位直接显示功能,随时监控液位,避免缺液运行。
- 7.高温、急停、漏电、过电流、过热等多重保护,充分保证使用安全。
- 8.高扬程设计,满足远距离输送导热介质。