

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。