

# YZLC-1-1.2,YZLC-2-1.2-35 -60 低温冷阱压缩机低温冷槽

产品名称	YZLC-1-1.2,YZLC-2-1.2-35 -60 低温冷阱压缩机低温冷槽
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:中环 型号:YZLC-1-1.2,YZLC-2-1.2 适用范围:广泛
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

## 产品详情

yzlc-1-1.2,yzlc-2-1.2低温冷槽是为各种材料的低温试验设计的专业制冷设备一、技术参数：1、工作室容积：0.5~5升2、控温范围：室温~-35、室温~-603、控温精度：±1 4、工作电源：220 50hz

5、工作室尺寸:120×120×120二、主要特点：

- 1、采用进口全封闭压缩机及控制保护系统，制冷快、操作方便。
- 2、工作室采用不锈钢焊接而成、耐腐蚀。
- 3、仪器装智能控温表，温度可控可调。
- 4、本产品取代干冰，大量节约用水、无污染、无振动。

适用范围 金属行业、电焊条、造船、锅炉行业 高压容器、钢铁行业，低温冲击试验 用低温仪器

## 使用说明

1、收到仪器后开箱检查仪器是否完整无损，然后将仪器放在通气条件良好的地方，将冷却介质（无水乙醇）注入冷室内，接好输入电源线。

2、试验所需制冷介质从制冷工作室上口加入，要求介质液面低于工作室上口30~40mm。

3、接通控制箱电源总开关，把设定键按下，将控温表旋钮转至所需要的温度后，再次按下设定键将其复位，此时仪器将按设定值进行自动控温。工作中当冷室温度进入设定值的温差范围时，控温表绿色指示灯亮，加热器开始工作，调控冷室温度变化；当冷室温度达到设定值时，红色指示灯亮，加热器停止加热，仪器恒温工作。

4、本仪器制冷系统停机后，再次启动需间隔10分钟以上，以免损坏压缩机等机件。

- 5、排放制冷介质应用胶管吸出。
- 6、制冷机组所有软管严禁强制弯曲，以免损坏。
- 7、严格搬运方式：仪器在搬运时倾斜角不得大于45°，更不准倒置。
- 8、产品质保：因生产质量问题一年之内免费保修。

本产品的品牌是中环，型号是YZLC-1-1.2,YZLC-2-1.2，适用范围是广泛，功率是1（kw），外形尺寸是如图（m），重量是100（kg），结构类型是半封闭式，类型是试验用制冷设备，排量类型是定排量压缩机，加工定制是是