

# 电子元器件高温贮存试验chiller的制冷实际效果

产品名称	电子元器件高温贮存试验chiller的制冷实际效果
公司名称	无锡冠亚恒温制冷技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:LJ-6W 温度范围:-45 ° C~ -10 ° C 厂家:无锡冠亚恒温制冷公司
公司地址	无锡市新区鸿运路203号
联系电话	13912479193

## 产品详情

电子元器件高温贮存试验chiller是冷冻机的一种，因为它的主要构成部件运用了螺杆式压缩机，所以名称可称谓电子元器件高温贮存试验chiller，广泛用于电子制造等工业生产。

- 1、电子元器件高温贮存试验chiller冷凝器为壳管式，管内螺纹铜管，机组外形美观大方，表面板选用快速拆装方式，方便运用和保护，装备各类保护装置，功能安稳、噪音低、运用寿命长、操作简略；选用液晶显示界面，操作简略便捷，运行状况一目了然。
- 2、应用一段时间就要上润滑液开展润化，要不然机器设备的滑动摩擦力便会扩大。我们知道电子元器件高温贮存试验chiller可用的制造行业多，不一样的制造行业对设备的规定也不一样，应用场所及其制冷剂的成份不一样，挑选的润化方法也不一样。
- 3、电子元器件高温贮存试验chiller在作业时由于电流的作用一般会发热，而温度过高又会影响电气元件的运用寿数和可靠性，并会使绝缘设备过早老化，或下降绝缘值，使一部分导体的电阻变大、发热然后焚毁。一般电气元件都会标明高运用温度，或许不同温度对应的不同功能。

要想促使无锡电池包冷却系统Chiller得到优良的制冷实际效果，肯定是须按时维护保养维护保养，并按时规定技术人员开展查验，那样才可以确保无锡电池包冷却系统Chiller的制冷实际效果。

