

高低温试验箱- 金刚

产品名称	高低温试验箱- 金刚
公司名称	扬州市金刚机械厂
价格	50000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:金刚 型号:JG-4211
公司地址	江苏省扬州市江都区真武镇杨庄工业园北区天龙路9号
联系电话	0514-86278909 15298488082

产品详情

本试验设备是航空、汽车、家电、科研等领域必备的测试设备，用于测试和确定电工、电子及其他产品及材料进行高温、低温、或恒定试验的温度环境变化后的参数及性能。参照标准：本产品满足gb2423.1 - 2001试验a《高温试验方法》；gb2423.2 - 2001试验b《低温试验方法》等国家标准，以及其它相关标准的要求。严格按gb 10592—89《高低温试验箱技术条件》、进行设计制造。

技术参数：

温度范围：-70 ~130 | 温度波动度：±0.5 | 温度均匀度：±2
| 升降温速率：0.7~1.0 /min | 电源：ac ∅ 3 380v 50hz

主要特点

控制系统：进口数显触摸按键，pid微电脑ssr温度控制器（日本rkc仪表）；精度：0.1（显示范围）；
| 解析度：±0.1；感温传感器：pt100铂电阻测试器；控制方式：热平衡调温方式；
| 电器控制主件采用进口“施耐德”及“梅兰日兰”元件，更好地控制温度；制冷配制 | 压缩机
：全封闭法国“泰康”，制冷方式：双机制冷，冷凝方式：强制风冷冷却，制冷剂：r23、r404a（环保型）
），全系统管路均作通气加压48h捡漏测试，加温、降温系统完全独立，内螺旋式冷媒铜管
翅片斜率式蒸发器，美国“艾高”干燥过滤器，台湾“冠亚”油分离器，意大利“卡士
妥”电磁阀 保温系统 | 保温系统采用超细玻璃纤维填充保温区，内外胆连接部位采用非金属耐高
、低温材料，有效降低温度传导；箱门密封采用精制硅橡胶，从而在高、低温下不存在老化及硬化现象；