

# 高低温试验机,高低温实验箱

产品名称	高低温试验机,高低温实验箱
公司名称	东莞市樟木头奥通仪器设备经营部
价格	面议
规格参数	品牌:奥通 型号:/
公司地址	中国 广东 东莞市 樟木头樟洋港洋工业城
联系电话	86-076987199755/87199765/87199775 13537238066

## 产品详情

该高低温试验箱具有较宽的温度控制范围，其性能指标均达到国家标准gb10592-89高低温试验箱技术条件，适用于按gb2423.1、gb2423.2《电工电子产品环境试验试验a：低温试验方法，试验b：高温试验方法，试验》对产品进行低温、高温试验及恒定温热试验。产品符合gb2423.1、gb2423.2、gjb150.3、gjb150.4、ie c、mil标准高低温箱设备结构特点：产品性能优异，外观美观，可靠性好，是实验室环境试验设备的理想选择 箱体内胆采用不锈钢板制成，外壳采用宝钢钢板喷塑 独特的btc平衡调温方式，稳定平衡的加热能力，调节理想温度环境，进行高精度高稳定的温度控制 具有随温度的设定数值自动选择运转制冷回路的功能，操作简单 设有观察窗，照明灯，可随时观察样品情况 控制系统：原装进口高精度数显仪表，进口执行元器件 箱内密封条采用耐高式低温的硅橡胶制成，密封保温性能优良 原装进口的制冷系统。 高低温箱具有多种安全保护装置。高低温箱的主要技术参数：

型号	at—g010	at—g025	at—g050	at—g100
工作室尺寸 (mm)	400 × 500 × 500	500 × 650 × 700	700 × 800 × 900	1000 × 1000 × 1000
外型尺寸 (mm)	1030 × 1020 × 1470	1100 × 1170 × 1700	1260 × 1320 × 1920	1610 × 1560 × 1960
高低温箱技术要求	温度范围 -20、-40、-60、-70 ~ 100 /150 (自选)			
	温度波动度 ± 0.5			
	温度均匀度 ± 2			
	升降温速率 升温 2~3 /min		降温 1 /min	
高低温箱冷热交换系统	保温材料 超细玻璃纤维			
	加热器 镍铬合金电加热器			
	冷却器 鳍片式多段式蒸发器			
	空气循环 单循环、加长轴、低噪音、不锈钢离心风叶			
	制冷方式 单元制冷方式/二元(复叠)制冷方式			
	压缩机 法国“泰康”全封闭制冷压缩机			
控制系统	控制仪 日本“富士”/霍尼韦尔			
	传感器 pt100铂金电阻			

安保护装置	漏电保护、超温保护、快速保险丝、压缩机过压保护
标准配置	内热式中空玻璃观察窗：250 × 300(mm)一个,测试孔 $\phi$ 50mm一个,样品架2付，照明灯一只
电 源	220v · 50hz/ ( 380v · 50hz三相四线制 )

本产品的加工定制是是，品牌是奥通，型号是/，产品单价是35000.00，发货期限是10