

GDW高低温试验箱 恒温试验箱

产品名称	GDW高低温试验箱 恒温试验箱
公司名称	常州中捷实验仪器制造有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:中捷仪器 型号:gdw
公司地址	常州市金坛区良常中路249号21-2号
联系电话	13861116609

产品详情

高低温试验箱适用于工业产品高、低温的可靠性试验。对电子电工、汽车摩托、航空航天、船舶兵器、高等院校、科研单位等相关产品的零部件及材料在高、低温（交变）循环变化的情况下,检验其各项性能指标。产品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》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、iec、mil标准。

一、高低温试验箱主要技术参数:

产品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、iec、mil标准

二、高低温试验箱结构特点

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：原装进口高精密度数显仪表，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。

多种安全保护装置。

三、高低温试验箱设备的主要技术参数

型号	gdw(j)—010	gdw(j)—025	gdw(j)—050	gdw(j)—100
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
技术要求	温度范围	-20、-40、-60、-70~100 (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	
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φ50mm一个,样品架2付，照明灯一只			
电源	220v·50hz/ (380v·50hz三相四线制)			

"专业生产厂家直销GDW高低温实验箱 恒温试验箱"的是否提供加工定制为是，品牌是中捷仪器，型号为GDW，内箱材质是不锈钢内胆，外箱材质为喷塑，温度控制方式是数显控温，温度范围为-20、-40、-60、-70~100，工作室尺寸是400×500×500(mm)，外形尺寸为1030×1020×1470(mm)