

# GDS系列高低温湿热 智能化触摸屏操作 进口压缩机试验箱

产品名称	GDS系列高低温湿热 智能化触摸屏操作 进口压缩机试验箱
公司名称	上海和呈仪器制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:HASUC 型号:GDS-50A
公司地址	上海市奉贤区翡翠国际广场1020室
联系电话	86-0215168-8813 18621585788

## 产品详情

韩国进口“temi360”智能可编程控制仪

gds系列高低温湿热 智能化触摸屏操作 进口压缩机试验箱特点：

适用于仪器仪表材料、电工、电子产品、家用电器、汽摩配件、化工涂料、航空航天产品及其他相关产品零部件在高低温湿热的环境下贮存、运输、使用时的适应性试验。该试验设备主要适用于工业产品恒定、湿热交变的可靠性试验，对产品的物理以及其他相关特性进行环境模拟测试，来判断产品的性能，是否仍然能够符合预定要求，以便于产品设计、改进、鉴定及出厂检验用。

高低温湿热试验箱标配型号技术参数：

以下是小型高低温湿热试验箱（容积50升-250升）

型号	gds-50a(b/c)	gds-100a(b/c)	gds-150a(b/c)	gds-250a(b/c)
内胆尺寸:mm	400 × 350 × 400	500 × 450 × 500	500 × 500 × 600	600 × 520 × 800
外型尺寸:mm	820 × 860 × 1400	920 × 960 × 1500	920 × 1050 × 1670	1020 × 1050 × 1870
电压/功率	a型：220v/2.5kw	a型：220v/3kw	a型：220v/3.5kw	a型：380v/4.5kw
	b型：220v/3kw	b型：220v/3.5kw	b型：220v/5kw	b型：380v/6kw
	c型：220v/4kw	c型：380v/5.5kw	c型：380v/6kw	c型：380v/6.5kw
温度范围：	a型-20 ~ +150 或b型 -40 ~ +150 或c型 -70 ~ +150			

以下是大型高低温湿热试验箱（容积500升-1500升）

型号	gds-500a(b/c)	gds-800a(b/c)	gds-1000a(b/c)	gds-1500a(b/c)
工作室尺寸:mm	800 × 700 × 900	800 × 1000 × 1000	1000 × 1000 × 1000	1500 × 1000 × 1000
外型尺寸:mm	1220 × 1230 × 2040	1280 × 1500 × 2030	1420 × 1530 × 2200	1980 × 1530 × 2200
电压/功率	a型：380v/5kw	a型：380v/5.5kw	a型：380v/7kw,	a型：380v/8kw
	b型：380v/7kw	b型：380v/7.5kw	b型：380v/8kw	b型：380v/9kw
	c型：380v/8kw	c型：380v/8.5kw	c型：380v/9kw	c型：380v/12kw

温度范围： a型-20 ~+150 或b型 -40 ~+150 或c型 -70 ~+150

湿度范围：30~98%r.h湿度偏差：+2-3%%r.h温度偏差：±2 波动度/均匀度：±0.5 / 2 升温速率：1.0~3.0 /min降温速率：0.7~1.0 /min外箱材料:优质a3钢板静电喷塑/sus304不锈钢雾面线条发纹处理内箱材料:进口优质sus304不锈钢板保温材料:超细玻璃纤维保温棉/硬质聚胺脂发泡箱门密封:双层耐高、低温防老化及硬化精制硅胶密封条控制仪:3.5英寸韩国进口“temi360”智能可编程触摸屏控制器精度范围:温度±0.1 显示精度：温度±0.1 温度传感器:铂金电阻pt100 /mv循环系统:耐高温低噪音型电机，加长轴、不锈钢多叶式离心风叶供水方式:采用电子液位控制器自动控制.且可回收余水.带缺水报警加湿方式:外置隔离式，全不锈钢电热式蒸汽发生加湿方式除湿方式:采用凝露法蒸发器盘管露点温度层流接触除湿方式加热方式:镍铬合金电加热式加热器冷却器:法国“泰康”多级膜片式蒸发器压缩机:法国“泰康”全封闭制冷压缩机/法国“泰康”全封闭制冷压缩机组安保护装置  
电源超载、漏电、超温、缺水保护（带声讯提示）、快速保险丝、压缩机过压保护标准配置  
耐高、低温钢化玻璃内热式中空玻璃观察窗：220×180(mm)一个，  
照明灯一只,测试引线孔φ50mm一个，样品架2付，测试引线孔1个，脚轮一套使用环境温度5 ~ +30 85%r.h

高低温湿热试验箱结构高低温湿热试验箱主要由箱体、加热系统、制冷系统、空气循环系统以及控制系统组成。试验箱体设计完美，采用数控机床加工成型，并采用无反作用把手，操作容易。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。内胆为进口sus304不锈钢板，外壳为a3板喷塑处理，更显光洁、美观。保温系统采用超细玻璃纤维或硬质聚胺脂发泡填充保温区，以保证箱体内部温度。独立的加温与制冷系统使设备更有效的升温、降温，制冷系统为全自动控制与安全保护协调系统。采用多翼式强力送风循环，避免任何死角，可使测试区域内温度分布均匀。空气循环出风回风设计，风压风速均符合测试标准，并可使开门瞬间温度回温时间快。温湿度控制采用韩国进口“temi360”智能可编程控制仪，3.5寸“tft真彩触摸薄屏中文/英文可选菜单，程式编辑：可编辑120组程式，每组程式最大可编辑100段通讯接口rs485，产品显示清晰直观，可编程控制系统操作灵活方便，性能稳定，工作更高效。

高低温湿热试验箱系列图片：高低温湿热试验箱符合标准gb/t2423.1-2001 电工电子产品基本试验规程  
试验a:低温试验方法gb/t2423.2-2001 电工电子产品基本试验规程  
试验b:高温试验方法gb/t2423.3-2006电工电子产品环境试验方法  
试验cab：恒定湿热试验gb2424.1-89 电工电子产品基本环境试验规程  
高低温试验导则gb/t2324.2-1989.gb/t2423.1-1989.gb/t2423.4-1993等国家标准

- 注： 1、“gds”为高低温湿热试验箱型号。  
2、技术参数均在环境温度 25 .工作室空载条件下测得。  
3、以上为标准型试验箱，可根据用户的具体要求定做非标型。  
4、可根据用户的具体要求定做非标型“高低温湿热试验室”。  
5、外形尺寸的高度不含箱体底部脚轮高度。

买家须知：gds系列高低温湿热 智能化触摸屏操作 进口压缩机试验箱

本产品的加工定制是否，品牌是HASUC，型号是GDS-50A，材质是不锈钢材质，温度范围是A型-20 ~ +150（ ），湿度范围是30~98%（RH），工作室尺寸是400×350×400（mm），电源是200V，适用范围是适用于仪器仪表材料、电工、电子产品、家用电器、汽摩配件、化工涂料、航空航天产品及其他相关产品零部件