

北京高低温试验箱|北京高低温试验箱厂家

产品名称	北京高低温试验箱 北京高低温试验箱厂家
公司名称	北京东工联华科学仪器设备有限公司
价格	38000.00/台
规格参数	
公司地址	北京市海淀区田村东路雪芳园3号
联系电话	010-56847287/56847282/57479698/57479678

产品详情

高低温试验箱|北京高低温试验箱厂家 高低温湿热试验箱|高低温交变试验箱

产品售价：请咨询

产品规格：gdw

产品备注：本试验设备是电工电器、航空、汽车、家电、涂料、化工、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、湿热度或恒定试验的温度环境变化后的参数及性能。

产品详情

- 一、产品用途 本试验设备是电工电器、航空、汽车、家电、涂料、化工、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、湿热度或恒定试验的温度环境变化后的参数及性能。
 - 二、结构简介 1、全新完美的圆弧造型设计,高质感外观,美观大方，外箱采用优质雾面线条处理sus304#不锈钢板。
 - 2、内胆为进口（sus # 304）优质镜面不锈钢板。
 - 3、保温材质:硬质聚氨脂硬pu发泡胶+高密度玻璃纤维棉.保温厚度为100mm 4、运风系统:采用加长轴电机，耐高低温之不锈钢多翼式叶轮,以达强度对流垂直扩散循环。
 - 5、门与箱体之间采用双层耐高温之高张性密封条以确保测试区的密闭
 - 6、采用无反作用门把手，操作更容易
 - 7、机器底部采用高品质可固定式pu活动轮，附水平脚 8、观察窗采用多层中空钢化玻璃,内侧胶合片式导电膜（可清楚观察试验过程）
 - 9、测试孔(机器左侧) \varnothing 50mm,可外接测试电源线或信号线使用 10、周全的安全保护装置，发生任何故障时，均由立即由屏幕显示故障状态及切断电源，确保机器本身,被测产品及使用者安全。
- 三、技术参数

型号	gdw-63	gdw-80	gdw-120	gdw-150	gdw-225	gdw-400
工作室尺寸 h × w × d(cm)	45 × 40 × 35	50 × 40 × 40	60 × 50 × 40	60 × 50 × 50	75 × 50 × 60	85 × 60 × 60
系统原理	平衡调温调湿控制系统					
性能	温度范围	t: -20 ~ 150 ; f: -40 ~ 150 ; s: -70 ~ 150				
	湿度范围	20 ~ 98%rh				
	波动/均匀度	±0.5 / ±2 , ±2.5 %rh/+2 ~ 3%rh				
	升温时间	-20 ~ 100 约35min	20 ~ 100 约35min			
	降温时间	20 ~ -20 约35min	20 ~ -40 约55min			
控制系统	控制器	原装韩国“temi”系列或日本“oyo”系列进口lcd显示触控式温湿度控制器				
	解渐度	0.1 / 0.1%rh				
	传感器	干湿球铂电阻pt100				
	加热系统	镍铬合金电加热式加热器				
	制冷系统	原装进口法国“泰康”牌压缩机、风冷式冷凝器、油分、电磁阀、				
	循环系统	采用加长轴电机，配耐高低温之不锈钢多翼式风轮				
材质	外箱材质	sus # 304雾面线条处理不锈钢板				
	内箱材质	sus # 镜面不锈钢板				

保温层	聚胺脂硬质发泡+玻璃纤维棉
门框材质	双层耐高低温硅橡胶密封条
标准配置	多层加热除霜附照明玻璃视窗1套、试品架2个、测试引线孔 (5
安全保护	超温、电机过热、压缩机超压、过载、过电流保护、加热加湿空
电源电压	ac380v ± 10% 50 ± 1hz 三相四线制
使用环境温度	5 ~ + 30 85%r.h

四、温湿度控制范围图

五、可扩充配置

内箱玻璃门(配操作孔). 温湿度自动记录器. 纯水处理装置. rs-232c; rs-485
 通讯接口装置. 操作记录软件.