

广州高低温老化箱-库宝高低温箱

产品名称	广州高低温老化箱-库宝高低温箱
公司名称	东莞市库宝试验设备有限公司
价格	24800.00/台
规格参数	
公司地址	万江街道新河街29号
联系电话	0769-86290090 15816831231

产品详情

高低温老化箱产品描述

高低温老化试验箱主要的循环功能是高低温转变，如果有湿度试验条件需要的还可以加上湿度后做高低温湿热变循环试验。本设备主要是可将高温、低温试验时间、程序一次性设定，由设备自行循环走程序运行，是工业电子、材料、航空、汽车、家电、科研、计量院、高校实验室等领域必备的试验设备，用于试验和确定电工、电子及其他产品及材料进行高温、低温、循环交变或恒定试验的温度环境变化后的参数及性能。

高低温老化箱产品特点

- *该试验设备性能优异，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，外壳采用进口钢板喷塑。箱内密封条采用耐高低温的进口硅橡胶制成，密封保温性能优良。
- *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。
- *智能型高精度数显PID微电脑温度控制仪表，薄膜式按键，触控式设定、数位及直
- *设有中空特制耐高、低温导电加热玻璃视窗，高亮度冷光源照明灯，可随时观察样品情况。
- *设备采用强迫空气循环来保持工作室温度的均匀性，试验时试验样品不会受到设备内加热与冷却元件的直接射。

高低温老化箱-技术参数

型号	KB-H80	KB-H150	KB-H225	KB-H408	KB-H800	KB-H1000
----	--------	---------	---------	---------	---------	----------

内部尺寸 WxHxD (cm)	40x50x40	50x60x50	50x75x60	60x85x80	100x100x80	100x100x100
外部尺寸Wx HxD (cm)	90x136x94	100x146x104	100x161x117	110x171x137	150x186x137	150x186x150
温度范围	A:-20~150 B:-40~150 C:-70~150					
湿度范围	20%~98%R.H.(10%-98%R.H为特殊选用条件)					
温湿度解析 精度/均匀度	± 0.1 ; ± 0.1%R.H./ ± 1.0 ; ± 3.0%R.H.					
温湿度控制 精度/波动度	± 1.0 ; ± 2.0%R.H./ ± 0.5 ; ± 2.0%R.H.					
升温/降温时 间	升温约4.0 /分钟 ; 降温约1.0 /分钟 (每分钟下降5~10 为特殊选用条件)					
内外部材质	全机不锈钢板雾面处理 , 内箱为SUS 304#不锈钢					
保温材质	耐高温高密度氨基甲酸乙酯泡沫绝缘体材料					
冷却系统	风冷式/单段压缩机(-20) , 风、水冷式/双段压缩机(-40 ~-70)					
保护装置	无熔丝开关、压缩机过载保护开关、冷媒高低压保护开关、超湿度超温保护开关、保险丝、故障报警系统					
配件	记录器(选购)、观视窗、50mm测试孔、PL箱内灯、隔板、干湿球纱布					
控制器	韩国“ TEMI ” South Korea “ TEMI ” 或日本“ OYO ” 牌 Japan's “ OYO ” Brand 任选					
压缩机	法国“ 泰康 ” 牌					
电源	1 220VAC ± 10% 50/60Hz & 3 380VAC ± 10% 50/60Hz					
高低温老化箱工作原理						
高低温老化箱产品外观图						