

高低温冲击试验箱

产品名称	高低温冲击试验箱
公司名称	宁波科宝试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科宝 型号:KB-TC-80 温度范围:-40 — +150
公司地址	浙江省宁波市余姚低塘联通北路53号
联系电话	0574-88005065 18067567982

产品详情

高低温冲击试验箱

产品名称：高低温冲击试验箱

产品型号：kb-tc-80

产品简介：

高低温冲击试验箱是金属、塑料、橡胶、电子等材料行业必备的测试设备，用于测试材料结构或复合材料，在瞬间下经极高温及极低温的连续环境下忍受的程度，得以在最短时间内检测试样因热胀冷缩所引起的化学变化或物理伤害。

高低温冲击试验箱满足的试验方法：

gb/t2423.1.2、gb/t10592-2008、gjb150.3高低温冲击试验。

技术参数

试验槽温度使用范围	-55 — +100
高温槽温度设定范围	+60 — +150
高温槽升温时间	rt (室温) -- + 150 约需40min (室温在 + 10-- + 30 时)
低温槽温度设定范围	- 65 -- - 10
低温槽降温时间	rt (室温) -- -65 约需85min (室温在 + 10-- + 30 时)
温度波动度	± 1.0
温度均匀度	± 2.0
冲击归复时间	- 55-- + 85 约需 5min. 高低温冲击恒温时间各为30min以上
产品结构	
内箱尺寸	w × h × d : 500 × 400 × 400(mm)
外箱尺寸	w × h × d : 1700 × 1900 × 2000(mm)
内箱材质	镜面不锈钢板 (sus#304)

外箱材质	沙纹不锈钢板 (sus#304)
保温材质	a.高温槽：硅酸铝保温棉 b.低温槽：高密度pu发泡
箱门	上、中、下箱单片门,左开. a.嵌入式平面把手 b.后钮:sus#304 c.硅胶发泡胶条
试料置放架	a.中间测试室 b.承重不大于5kg c.不锈钢sus#304内箱
加热系统	鳍片式散热管形不锈钢电热器 1.高温槽 6 kw 2.低温槽 3.5 kw
运风循环系统	1.马达1hp × 2台 2.不锈钢加长轴心 3.多翼式扇叶 (sirocco fan) 4.特殊设计之风扇强制送风循环系统
冷冻系统	
压缩机	原装进口法国“泰康”牌全封闭式压缩机
冷凝器	鳍片式附台制散热风机
蒸发器	鳍片式多段自动负载容量调整
膨胀阀	丹麦丹佛斯原装进口组件
冷媒	美国进口最新环保冷媒r404a

制冷辅助件

干燥剂（丹麦），油分离器（美国），冷媒视窗（丹麦），电磁阀（日本），过滤器（
，压力控制器（韩国），截止阀（意大利）等制冷配件均采用进口件

若您需要更详细的了解我们的产品，请您拨打我们的服务热线：0574-88005065欢迎您的来电！

公司网址：<http://www.zjkb17.com/>（宁波恒温恒湿箱）

注：本产品免费送货上门，免费安装调试、免费对客户方的操作人员进行专业的培训，产品整机免费保修一年，终身服务！