

防爆高低温交变试验箱

产品名称	防爆高低温交变试验箱
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

防爆高低温交变试验箱产品描述

防爆高低温交变试验箱主要用于电工、电子、仪器仪表以及它产品、零配件及原材料在高低温交变湿热环境下存储、输送、应用时的适应能力试验；是各种电子、电工、电器、塑胶等原材料和器件开展耐寒、耐热、耐湿、耐干性试验及品检工程的可靠性检测设备；尤其主要用于光纤、LCD、晶体、电感、PCB、电池、电脑、手机等产品的耐高温、耐低温、耐潮湿循环试验。

防爆高低温交变试验箱产品特点

循环系统:耐高温低噪音空调型电机，多叶式离心风轮

高低温试验箱多层使用材料：

外箱材质:优质碳素钢板，表面磷化静电喷塑处理

内箱材质:SUS304不锈钢优质镜面光板

高低温试验箱多层温湿度运行控制系统：防爆高低温交变试验箱技术参数

型号	KB-H80	KB-H150	KB-H225	KB-H408	KB-H800	KB-H1000
控制方式	进口微机控制集成控制器(温度直接显示百分比)			60x85x80	100x100x80	100x100x100
WxHxD (cm)	60x85x80	100x100x80	100x100x100	150x186x150		
精度范围	设定精度:温度±0.1℃、湿度±0.1%RH	100%湿度±0.1%RH	100%湿度±0.1%RH	指示精度:温度±1.0℃、湿度±1.0%RH	50x180x137	150x186x150
HxD (cm)						
温度传感器	铂金电阻 PT100			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)					
加热系统	全独立系统，镍铬合金电加热式加热器 ±0.1%R.H./ ±1.0 ; ±3.0%R.H.					
精度/均匀度						
加湿系统	全独立系统，全不锈钢锅炉式浅表面蒸发式加湿器 ±0.5 ; ±2.0%R.H.					
精度/波动度						
除湿系统	采用蒸发器盘管露点温度层流接触式除湿器 0.0 /分钟(每分钟下降5~10 为特殊选用条件)					
间						
供水系统	加湿供水采用自动控制且可回收全不锈钢板表面处理，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					
制冷系统	全封闭风冷单级压缩机(康0' /全封闭风冷复叠压缩机(康0' --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					