

供应浙江科宝试验设备灯具高低温箱

产品名称	供应浙江科宝试验设备灯具高低温箱
公司名称	宁波市科宝试验设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省宁波市慈溪市周巷镇省塘头东工业区2号
联系电话	0574-88005065 18067567982

产品详情

灯具高低温箱产品简介：

灯具高低温箱也称高低温交变湿热试验箱，用于检测材料在各种环境下性能的设备及试验各种材料耐热、耐寒、耐干、耐湿性能。适合电子、电器、通讯、仪表、车辆、塑胶制品、金属、食品、化学、建材、医疗、航天等制品检测质量之用。

符合标准：GB/T5170.5、GB/T10586、GB/T2423.1试验A、GB/T2423.2试验B、GB/T2423.3试验C a、GB/T2423.4。

规格型号：

型号/容积

工作室尺寸 (W*H*D) mm

外型尺寸 (W*H*D) mm

KB-TH-S-80

400 × 500 × 400

900 × 1450 × 1000

KB-TH-S-100

400 × 500 × 500

KB-TH-S-150

500 × 600 × 500

1000 × 1500 × 1100

KB-TH-S-225

500 × 750 × 600

1100 × 1600 × 1100

KB-TH-S-408

600 × 850 × 800

1200 × 1700 × 1300

KB-TH-S-800

1000 × 1000 × 800

1500 × 1850 × 1400

KB-TH-S-1000

1000 × 1000 × 1000

1500 × 1850 × 1500

KB-TH-S-1300

1000 × 1300 × 1000

1500 × 2100 × 1500

温度范围：

G: -20 ~ +150 Z: -40 ~ +150 D: -70 ~ +150

湿度范围：

5 ~ 98%R.H/10 ~ 98%R.H/20 ~ 98%R.H/30 ~ 98%R.H 满足双85测试条件！

技术参数：

控制稳定度：温度 ± 0.5 湿度 ± 2.0%

分布均匀度：温度 ± 2.0 湿度 ± 3.0%

升温速率：3 /min(由-40 升至30 约25分钟)非线性空载

降温速率：1 /min(由30 降至-40 约40分钟)非线性空载

控制系统：

控制系统：采用韩国进口“TEMI”的液晶显示触摸式TEMI880温度控制器，与法国施耐德、日本富士、台湾士林等电气元器件构成电气控制系统。

产品结构

内箱材质：SUS #304 镜面不锈钢板

外箱材质：SUS #304 不锈钢板或冷轧钢板烤漆

保温材质：硬质Polyurethane发泡 + 玻璃棉

制冷系统：

制冷系统及压缩机：为了保证试验箱降温速率和zui低温度的要求，本试验箱采用一套进口压缩机所组成的二元复叠式风冷制冷系统。

压缩机采用法国进口全封闭式“泰康”压缩机或德国进口半封闭式“比泽尔”压缩机。

若您需要更详细的了解我们的产品，请您：欢迎您的来电！

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！（特殊规格可定制）