

# 高低温试验箱

产品名称	高低温试验箱
公司名称	宁波哈思试验设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	浙江省慈溪市周巷镇省塘头东工业区2号
联系电话	63454285 13056721695

## 产品详情

高低温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Ca、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
HS-T -80	400 × 500 × 400	900 × 1450 × 1000
HS-T -100	400 × 500 × 500	1000 × 1500 × 1100
HS-T -150	500 × 600 × 500	
HS-T -225	500 × 750 × 600	1100 × 1600 × 1100
HS-T -408	600 × 850 × 800	1200 × 1700 × 1300
HS-T -800	1000 × 1000 × 800	1500 × 1850 × 1400
HS-T -1000	1000 × 1000 × 1000	1500 × 1850 × 1500
HS-T -1300	1000 × 1300 × 1000	1500 × 2100 × 1500

温度范围：

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

## 技术参数：

控制稳定度：温度  $\pm 0.5$

分布均匀度：温度  $\pm 2.0$

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，与法国施奈德、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