

二箱三箱式吊篮式冷热冲击试验箱节能40%

产品名称	二箱三箱式吊篮式冷热冲击试验箱节能40%
公司名称	东莞市德祥仪器有限公司
价格	79800.00/台
规格参数	德祥仪器:产地东莞 温度冲击范围:-65~+200 低温预热范围:-10~-80
公司地址	广东省东莞市洪梅镇疏港大道3号1号楼113室（注册地址）
联系电话	0769-81330059 13650315209

产品详情

二箱三箱式吊篮式冷热冲击试验箱节能40%DX-H203系列高低温冲击测试箱用于电子电器零组件、自动化零部件、通讯组件、汽车配件、金属、塑胶等行业，国防工业、航天、兵工业、电子芯片IC、半导体陶瓷及高分子材料之物理性变化,测试其材料对高、低温的反复抵拉力及产品于热胀冷缩产出的化学变化或物理伤害，可确认产品的品质,从精密的IC到重机械的组件，无一不需要它的理想测试工具。

二箱三箱式吊篮式冷热冲击试验箱节能40%满足标准：

GB 10589-89、GB 10592-89、GB 11158-89、GB/T 5170.2-1996、GB 2423.1-89、GB 2423.2-89、GB 2424.1-89、GJB 150.5-86、QC/T 17-92、IEA 364-32、IEC 68-2-14等。

四、性能技术参数：

规格型号：DX-H203-50/80/100/150/252/480/1000L等

容量：50升、80升、100升、150升、252升、480升

内箱尺寸（宽*高*深）：400X350X360、500X400X400、500X500X400、600X500X500、700X600X600、800X800X750（MM）

外形尺寸（宽*高*深）：1560X1950X1400、1700X2070X1500、1700X2170X1500、1800X2270X1600、1900X2370X1700、2000X2570X1850（MM）

试验温度范围：S表示：-40 ~ +150

W表示：-55 ~ +150

L表示：-65 ~ +150

低温槽温度范围：-55 ~ -10 、 -70 ~ -10 、 -80 ~ -10

高温槽温度范围：+60 ~ +200 ，升温速率平均5 /MIN

温度波动度：±2.0

温度转换时间：10S

温度稳定时间：5MIN，常温 ~ 低温度5MIN，常温 ~ 高温度5MIN

内箱材质：SUS304镜面不锈钢

外箱材质：SUS201纱面不锈钢或电解钢板喷塑处理

冷冻系统：冷冻机组为复叠式，原装进口法国泰康压缩机或原装进口比泽尔压缩机，R404A、R23A环保冷媒