

# WDCJ-162温度冲击试验箱

产品名称	WDCJ-162温度冲击试验箱
公司名称	武汉尚测试验设备有限公司
价格	36000.00/台
规格参数	
公司地址	武汉武昌区白沙洲都市工业园江国路
联系电话	86-02786836568 13995654007

## 产品详情

一、wdcj-162温度冲击试验箱技术参数：

- 1、型号：wdcj-162
- 2、吊篮尺寸 320 × 320mm
- 3、工作室尺寸：450 × 450 × 450mm
- 4、温度范围：高温箱：rt ~ 150 ，低温箱：rt~-20
- 5、温度波动度：±1
- 6、温度误差：±3
- 7、冲击温度：150 ~ -20
- 8、样品架转换时间： 15s;

<http://www.suncek.com/>

- 9、样品提篮有效尺寸：320 × 320mm
- 10、预冷下限温度： -25 ；(过冷度 -5 )
- 11、温度冲击试验箱功率：7kw
- 12、温度恢复时间： 5min
- 13、负载： 20kg

14、升温速率：从常温 ~ 150 25min;(全程平均)

15、降温速率：从常温 ~ -20 15min;(全程平均)

16、电源：380v ± 38v/50hz ± 1hz

## 二、wdcj-162温度冲击试验箱结构特点：

1、箱体采用数控机床加工成型，并采用无反作用把手。

2、箱体外胆采用a3钢板喷塑。

3、箱体内胆采用进口高级不锈钢(sus304)镜面板。

4、控制器：温度控制采用全进口触摸按键式仪表。

5、油分离器(欧美alco)等制冷配件均采用进口件。

6、箱体左侧配直径50mm的测试孔，可供外接测试电源线或信号线使用。

7、资料及试验条件输入后，控制器具有锁定功能，避免人为触摸而改变温度值。

8、冷冻及风路循环系统：制冷机采用法国原装“泰康”全封闭压缩机。

9、温度冲击试验箱冷冻系统采用单元或二元式低温回路系统设计。

10、具有p.i.d自动演算的功能，可将温度变化条件立即修正。

11、制冷剂：采用dupont公司r23(低温循环)、r404a(高温循环)。

12、风路循环出风回风设计，风压、风速均符合测试标准，并可使开门瞬间温度回稳时间快。

13、采用多翼式送风机强力送风循环系统，避免任何死角，可使测试区域内温度分布均匀。

14、辅助件：膨胀阀(美国sporlan)，过滤器(美国sporlan)，电磁阀(意大利castel)。

15、温度冲击试验箱压力控制器(英美ranco)。

16、大型观测视窗附照明灯保持箱内照明，且利用发热体内嵌式钢化玻璃，随时清晰的观测箱内状况。

## 三、wdcj-162温度冲击试验箱用途：

wdcj-162温度冲击试验箱是武汉尚测试验设备有限公司参照标准gb 2423.1--2001、gb 2423.2--2001、gjb150.3-86，gjb150.4-86、gb 10592—89生产，主要用于对各种产品或材料进行冷热冲击试验及温度的冲击试验，用于检测产品对自然环境温度的适应性能和能力。<http://www.suncek.com/>