

冷热冲击试验机

产品名称	冷热冲击试验机
公司名称	高天试验设备有限公司
价格	89.00/台
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区径河路和昌工业园
联系电话	86-073184065930 18974909293

产品详情

冷热冲击试验机又名环境试验机，试验各种材料耐热、耐寒、耐干、耐湿性能。适合电子、电器、食品、车辆、金属、化学、建材等工厂之用。

*控制方式与特色:

冷热冲击试验机是利用低温及高温蓄冷热槽，依动作需要，将吊篮快速移动到冷热槽内,从而达到快速温度冲击效果,平衡调温控制系统（BTC）+特殊设计之送风循环系统,以P.I.D.方式控制SSR,使系统之加热量等于热损耗量,故能长期稳定的使用.

一、机型: 冷热冲击试验机 GT-TC-64Z

二、性能:指风冷式在室温 + 25℃ ,空载时.

- 1.试验槽温度使用范围: - 40℃ -- +150℃ .
- 2.高温槽温度设定范围: +40℃ -- + 150℃ .
- 3.高温槽升温时间RT（室温）-- + 150℃ 约需40min（室温在 + 10℃-- + 30℃ 时）.
- 4.低温槽温度设定范围: - 40℃ -- - 10℃ .
- 5.低温槽降温时间RT（室温）-- - 40℃ 约需45min（室温在 + 10℃-- + 30℃ 时）.
- 6.温度波动度: ± 1.0℃ .
- 7.温度均匀度: ± 2.0℃ .

8.冲击归复时间：- 40-- + 100 约需 5min.

高低温冲击恒温时间各为30min以上

三、结构: 1.内部尺寸: W40 × H40 × D40cm.

2.外部尺寸约: W170 × H180 × D200cm.

3.内箱材质: 镜面不锈钢板 (SUS#304) .

4.外箱材质: 沙纹不锈钢板 (SUS#304)

5.保温材质: a.高温槽：硅酸铝保温棉.

b.低温槽：高密度PU发泡.

6.箱门:上、下箱单片门,左开.

a.嵌入式平面把手.

b.后钮:SUS#304.

c.硅胶发泡胶条.

7.试料置放架: a.吊篮尺寸：W350 x D350mm.

b.吊篮承重不大于5KG.

c.不锈钢SUS#304网状吊篮置物盘2片.

四、加热系统:鳍片式散热管形不锈钢电热器.

1.高温槽 8 KW.

2.低温槽 5 KW.