

冷热冲击试验机/高低温快速冲击试验机/水冷冷热冲击试验机

产品名称	冷热冲击试验机/高低温快速冲击试验机/水冷冷热冲击试验机
公司名称	东莞市品胜检测仪器有限公司
价格	200000.00/个
规格参数	品牌:品胜 型号:PS-CJ988 类型:低温冲击试验机
公司地址	东莞市南城区蛤地工业区大新路南五街17号
联系电话	0769-89158212 13763135460

产品详情

冷热冲击测试：主要测试材料对极高温或极低温的抵抗力，这种情况类似于不连续地处于高温或低温中的情形，冷热冲击试验能使各种物品在最短的时间内完成测试。热震中产生的化学变化或物理伤害是热胀冷缩改变或其它物理性值的改变而引起的，采用tst系统，各类产品才能获得完全之信赖。热震的效果包括成品裂开或破层及位移等所引起的电化学变化，tst系统的全数位自动控制，将使您操作简易，得心应手。特点：1．原装美国进口honeywell触控式彩色液晶显示。2．人机介面控制器，操作简单、学习容易。3．温度控制精度高，全部采用pid自动演算。4．具有预约起动功能，可在预约开机时间运转中自动提前预冷、预热待机。5．可设定循环次数及自动除霜；并可选择二槽或三槽循环。6．具运转状态显示功能。7．完善的安全保护协调系统，自动文字指引异常发生原因，并担供故障排除方法说明。

型号	二箱移动式		
	ps-1009	ps-1010	ps-1011
内部尺寸(w×d×h)m/m	400×350×300	500×400×400	600×500×500
外部尺寸(w×d×h)m/m	1650×1300×2250	1500×1550×1850	1850×1500×2500
蓄热区温度范围	+60 ~ +200	+60 ~ +200	+60 ~ +200
蓄冷区温度范围	-10 ~ -70	-10 ~ -70	-10 ~ -70
测试区热冲范围	+60 ~ +150		
测试区冷冲范围	0 ~ -65		
冲击方式	试品随提篮于高低温箱之间上下移动		试品静止(气动风)
驱动装置	马达		气动气缸
热区升温时间	rt ~ 150 约 30分		
冷区降温时间	rt ~ -50 约 45分		
温度调节速率	二箱范围内:120 ~ -50 约 5分钟		
	三箱范围内:120 ~ rt 约 5分钟		
	rt ~ -50 约 5分钟		

溫度波動	± 0.5
控制器恢复时间	约5min(可编程)
温度控制时间	0.1
材質	內箱sus304# 不銹鋼板, 外箱sus304#不銹鋼板表面噴塗處理
相关标准	cns,mil,iec,jis and othr international stand ards
选购配备	温度记录仪

本产品的品牌是品胜，型号是PS-CJ988，类型是低温冲击试验机，冲击能量是1000（J），冲击速度是5（m/s），外形尺寸是400 × 350 × 300（mm），重量是1000（kg），适用范围是测试材料对极高温或极低温的抵抗力