

电池热冲击试验机 坚工 电池热冲击试验机

产品名称	电池热冲击试验机 坚工 电池热冲击试验机
公司名称	东莞市坚工工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:坚工 型号:电池热冲击试验机 类型:高温冲击试验机
公司地址	东莞市长安镇厦边上朗路4号02栋三楼A
联系电话	0769-82289576 13609673530

产品详情

一.温度范围: 常温+10 至200

二.表头控制精度: ± 0.1 至 ± 0.5

三.表头解析精度: 0.1

四.温度均匀度: $\pm 1.5\%$ 升温速度: 5 /min

五. 机器结构与材质:

- 1.内箱尺寸:400mm(宽) x 500 mm(高) x400 mm(深). (80升)
- 2.内箱材质:1.0mm厚不锈钢板。
- 3.外箱材质:1.0mm厚优质钢板,静电高温喷塑处理 (米白色)
- 4.保温材质:高密度玻璃棉及高强度 p u 发泡绝缘材料. (100mm)
- 5.防汗机件:以系统 k 型管之热能作防汗处理.
- 6.门气密材料:高张力parking耐温-90至500度c.
- 7.配置三个不锈钢托盘。

六.加热系统: u - t y p e 高速电热管,加热迅速.

七.送风循环系统:

- 1.采多翼离心式循环风扇,加强轴心加耐高低温之旋转叶片铝合金制成,以达强制对流.
- 2.draw throw送风方式;水平扩散垂直热交换弧形循环.
- 3.可调式侧吹出风口及护网回风口.

八.控制系统:本系统采proportional + intergral + differential + SSR之控制(即比例`积分`微分+电子固态电绎控制方式),可提高控制组件接口使用之寿命与稳定性.具有pid值自动演算之功能,可减少人为设定时所带来之不便.在设定中,如发生错误时,会提供警示讯号.停电记忆装置附有ego开关.附有定时器功能

九.安全装置:

- 1.超温紧急停车装置
- 2.超载保护装置
- 3.实验完成自动停机装置

十.交机时附带产品: 1.控制器使用说明书 2.产品使用保养说明书

十一.电源: ac 220v 50hz

本产品的品牌是坚工,型号是电池热冲击试验机,类型是高温冲击试验机,冲击能量是5(J),冲击速度是6(m/s),外形尺寸是400mm(宽)x500mm(高)x400mm(深).(mm),重量是60(kg),适用范围是电池,加工定制是是