

【研硕仪器】YS-M-150F-70两层可程式恒温恒湿试验箱

产品名称	【研硕仪器】YS-M-150F-70两层可程式恒温恒湿试验箱
公司名称	西安研硕仪器设备有限公司
价格	40000.00/台
规格参数	品牌:研硕 型号:YS-M-150F-70 产地:西安
公司地址	西安市高新区高新三路15号
联系电话	029-89301886 13929942699

产品详情

YS-M-150F-70 两层可程式恒温恒湿试验箱

一、恒温恒湿试验箱产品用途:

恒温恒湿试验箱用于检测材料在各种环境下性能的设备及试验各种材料耐热、耐寒、耐干、耐湿性能。适合电子、电器、通讯、仪表、车辆、塑胶制品、金属、食品、化学、建材、医疗、航天等制品检测质量之用。

二、恒温恒湿试验箱满足标准：

GB11158 高温试验箱技术条件 GB10589-89 低温试验箱技术条件

GB10592-89 高低温试验箱技术条件

GB/T10586-89 湿热试验箱技术条件

GB/T2423.1-2001 低温试验箱试验方法

GB/T2423.2-2001 高温试验箱试验方法

GB/T2423.3-93 湿热试验箱试验方法

GB/T2423.4-93 交变湿热试验方法

GB/T2423.22-2001 温度变化试验方法

IEC60068-2-1.1990 低温试验箱试验方法

IEC60068-2-2.1974 高温试验箱试验方法

GJB150.3 高温试验

GJB150.4 低温试验

GJB150.9 湿热试验

三、性能：指风冷式在室温20℃，空载时

温度范围：-40℃ ~ 150℃

湿度范围：20 ~ 98%RH

控制稳定度：

温度: ± 0.5

湿度: $\pm 2.5\%RH$

分布均匀度：

温度: ± 2.0

湿度: $\pm 3.0\%RH$

升温时间：由-40℃ 升至150℃ 非线性3-5℃/分钟

降温时间：由150℃ 降至-70℃ 非线性1℃/分钟

结构与材质

内箱尺寸：H500 × W500 × D400 (mm)

外箱尺寸：H1700 × W1120 × D1300 (mm)

内箱材质：SUS#304镜面不锈钢板

外箱材质：SUS#304沙面或者五金烤漆。

保温层：高密度硬质PU发泡胶及24K玻璃棉

机器脚架：炉底装有活动轮4只，平水脚4只

箱门：单门，左开门，把手在左边，

视窗280 × 300 × 35mm多层高精度电加热除雾钢化玻璃

箱内装有11W进口日光灯

有玻璃门，上面有两个操作孔。

运风机：60W加长轴马达配多翼式风轮两套

加热器：鳍片式散热管形不锈钢电热器

炉内附件：可调式层格式2套，配不锈钢置物架2个

测试孔：机身左侧 \varnothing 50mm孔1只，附不锈钢盖1只

控制面板

照明式压扣开关 2只

温湿度控制器1个

电源总开关1个

水箱

前面加水内置式24L不锈钢水箱1只

自动供水泵1组，自动将水由水箱供给加湿及湿球用水

缺水警报装置1组

冷冻系统

压缩机采用原装法国进口“泰康牌”全封闭铁甲武士

环保型雪种

冷凝器 鳍片式附散热风机

蒸发器 鳍片式多段式自动负载容量调整

其他附件：进口干燥剂、油分离器、压力保护开关、雪种流量视窗等冷冻配件

本机采用二段制冷

四、控制系统

1、控制方式：平衡调温调湿控制系统（BTHC），以P.I.D控制SSR，使系统之加热加湿量等于热湿损耗量，故能长期稳定工作。

温湿度控制器：台湾彩色“E-600”中英文介面，数据与资料银幕显示交谈方式温湿度控制器，单点及程式控制，银幕背光可调。

解析度：0.01 ，0.01%R.H

温度范围: -100 ~ +200

湿度范围:10% ~ 99.9%R.H

程式段数:具120组程式1200段记忆

每个段可同时设定温度,湿度及时间,可重复运行999次

程式运行具有待机,跳段,保持等功能

具有定值计时停机和程式结束等功能

具有预约起动和停机及故障提示功能

测温器:PT-100 2支

各系统的主要元件配备有安全检知介面装置，当异常故障发生时，立即由屏幕显示故障状态及切断电源。

具有运行累积时间显示功能，可供机器运行时时间及参考用。

程式运行SV曲线视窗

五、 安全保护装置：

过零点闸流体功率控制器SSR 2组

空焚防上开关

缺水保护开关1组

压缩机高压保护开关

压缩机过载保护开关

压缩机过流保护开关

线路保护丝及住护套式端子

16A 3P过载保护1只

进口1P6A过载保护1只

缺水保护装置1组

基本资料配件清单:

名称

品牌

产地

温度控制器

E-600

台湾

板式换热器

ALFA

瑞典

交流接触器

施耐得

德国

膨胀阀芯

DANFOSS

丹麦

热继电器

冷凝器

SECESPOL

交流继电器

欧姆龙

日本

蒸发器

均城

油分离器

传感器

Honeywell

美国

加热器

台德

台制

压力控制器

冷媒

联信

风轮

建煜

干燥器

压缩机

泰康

法国

高压开关

膨胀阀

电磁阀

鹭宫

六、使用环境：

1、性能保证环境: 5 ~ 30

七、其他:

标准不织布5片

八、使用电源：3 ϕ 380 VAC 8KW

九、价格

十、交货期:20天，货到工厂。

十一.付款方法:订金50%，验收合格一个月内付50%。

此报价单有效期为30天。

十二,售后服务:

提供我司校正报告壹份

免培训学员至学会为止(由始至终的一组人)

全机连人工,零件,车费保用壹年(人为损坏除外)

广东省8~24小时到达(视乎远近而定)

免费调试至正常运行.

终身收费维修(收回人工,车马费,零件费)

客户在未付清款前,机器产权仍属所有。

相关仪器

可程式恒温恒湿箱

西安研硕仪器设备有限公司 位于世界四大文明古都之一, ‘一路一带’ 大战略中丝路经济带耀眼的明珠, 内陆型改革开放新高地—陕西.西安高新技术产业开发区。是专业开发设计制造销售各类质检仪器厂家。产品近300多种, 广泛应用于纤维, 羽绒, 纱线, 织布, 印染, 服装, 皮革制鞋, 拉链及五金, 土工合成材料, 地毯及家具, 包装材料等各种行业。以及纺织实验室, 恒温恒湿实验室, 计算机通信机房等特殊环境工程的规划设计, 施工, 仪器选型, 安装, 调试, 培训及保养等一站式集成服务。包含: 力学, 气候环境, 耐久能力, 微观结构分析, 防护等多学科。