

# 广东科翔仪器 可程式试验箱 梧州试验箱

|      |                     |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 广东科翔仪器 可程式试验箱 梧州试验箱 |
| 公司名称 | 广东科翔智能检测技术有限公司      |
| 价格   | 面议                  |
| 规格参数 |                     |
| 公司地址 | 东莞市东城街道桑园社区明园路3号    |
| 联系电话 | 18027568865         |

## 产品详情

### KXT1581型低温拉力机试验箱

尊敬的用户，衷心感谢您选择科翔试验设备的产品！

为能保障您正常顺利的使用本产品，避免发生设备损坏或造成人员伤害，请务必仔细阅读以下内容：

在开机请务必仔细阅读本手册，充分了解本产品各项功能以及安全注意事项，以避免因错误操作而导致人员受伤或设备受损；

在打开包装后，应详细检查产品是否有因运输等其他因素导致的损坏；

本产品在使用前或长期停止使用后重新使用时，在通电之前，请务必检查是否安全接地以及绝缘电阻；

用户应严格按照本手册规定的操作方法进行试验；

用户应严格按照本手册规定的各项参数进行试验，严禁超出范围试验，以免造成损坏；

本产品使用中如发生故障，请及时与本公司联络，我们将提供全试验箱面的维护或技术支持；

严禁拆卸、改变本产品的结构、电路、控制系统等行为；

由于用户违规操作或私自改变本产品结构或电路而导致的产品损坏或人身伤害，本公司不承担任何责任。

试验箱特别申明：

本手册不作为向本公司提出任何条件的依据；

本手册的最终解释权属于东莞市科翔试验设备有限公司。

## 试验箱【警告标识】

在本手册中，鉴于安全上的考虑，请用户务必的注意事项以及使用时有下列重要的各显示事项，为了防止危险或意外事故的发生，请务必遵守下列危险、警告标识的提醒：

### KXT1369型高温防水循环试验箱主要参数

#### 1.1. 移动台车：

1.1.1. 工作机理：移动台车上表面有一个升降平台，在小车移动到样品转运卡板下方后升起平台托起样品，小车自主移动到高温箱，快速温度变化试验箱，到达高温箱后，平台下降，小车自行移动高温箱，等高温测试完成后再从高温箱中将样品移动到防水区进行防水试验，升降与平移电机驱动，平移采用导向条导向，行程开关控制移动位置。

1.1.2. 平台升降高度：160mm ~ 300mm（高度根据卡板规格设计）；

1.1.3. 承重：600kg；

1.1.4. 移动速度：500mm/s；

1.1.5. 定位精度：±3mm；

1.1.6. 导向方式：通道中间单导向轨，小车两点夹轮式导向；

1.1.7. 升降驱动：丝杆升降、伺服电机驱动；

1.1.8. 移动驱动：伺服电机+蜗轮减速机+橡胶轮；

1.1.9. 移动轮：4轮结构，2轮驱动；

1.1.10. 整车外形尺寸：L1200mm×W1200mm×H160mm；

#### 1.2. 喷水位置坐标采集系统：

1.2.1. 功能原理：操作员在电脑上手动移动喷枪，可程式试验箱，喷枪上的红外指示光点对准喷水点位置，回车确认后电脑自动保存当前位置的坐标值，同时通过操作员设定点的喷水时间，喷嘴流量，或者该点与前后两点间移动时是否保持喷水，若保持喷水还可以设定喷水时移动速度，并将坐标值保存到电脑，通过PLC驱动喷水头到相应的标识点进行喷水试验；

1.2.2. 数据精度：±5mm；

1.2.3. 坐标范围：W2000mm×H2000mm；

1.2.4. 观测距离：距柜体侧面1500mm ~ 3000mm；

1.2.5. 测距方式：激光测距，自动调整柜体表面与喷枪水柱中心线垂直；

1.2.6. 测距精度：±10mm；

1.2.7. 坐标点可设定参数：喷水量、喷水时间、点间形式（连续喷否？）、移动速度；

本公司郑重承诺，我公司提供的产品均为经过严格质量检验的合格产品。我公司将秉承“遵循标准，精益求精”的理念，对贵公司在产品使用过程中出现的软、硬件故障提供及时的售后服务，切实履行“终身服务”的承诺义务。

#### 1. 质量保证：

1) 我司提供的设备是全新的，采用可靠、先进的工艺制作，质量、规格和性能符合双方合同技术协议规定里的要求；

2) 设备的生产、安装、调试、检验和试验严格按照技术协议执行，整个过程均有生产、质检和原始资料记录；

3) 设备生产下单后、安装调试前，我们要求用户提供样件，以便结合测试样件来设计、生产，在调试、质检后进行实物试验，确认试验合格再装箱发货；

4) 设备主体核心部件优先选用进口或国内优质产品；

5) 所提供产品质保期为自通过安装调试验收之日起12个月或自发货之日起13个月，以先到者计。

#### 2. 售后服务

1) 我司保证产品在工艺和原料方面无缺陷，并在质保期内维修或更换（经测定）不合格部件。客户对所购买的产品（自行购置的配置、零部件等除外）进行日常维护和保养；

2) 我方在收到故障通知后2小时内做出回应，并在4小时内视故障情况决定是否派人员前往用户方现场排除故障，恢复正常运转；质保期内故障排除时间不超过48小时，高低温试验箱，质保期外配件供给时间不超过一周；在产品的采购、供货及使用期间与用户保持联系，并可长期提供配件及维修维护指导工作。

3) 全天候12小时内响应，回答贵公司在产品使用过程中遇到的任何技术问题，梧州试验箱，提供明确的解决或优化方案，并处理该产品的售后服务工作、配件的优质优价及时的供应等；

4) 在质量保证期内，以下情况（包括但不限于）将实行有偿维修服务，有义务积极帮助用户方解决故障，恢复生产：

因非正常操作、人为或自然灾害、保管和保养不善引起的故障或损坏。

由于对产品的改造、分解、拆卸、组装而发生的故障或损坏；

正常易损件更换。

广东科翔仪器(图)-可程式试验箱-梧州试验箱由广东科翔智能检测技术有限公司提供。广东科翔智能检测技术有限公司( [www.kxtgd.com](http://www.kxtgd.com) ) 实力雄厚, 信誉可靠, 在广东 东莞 的试验机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领广东科翔和您携手步入辉煌, 共创美好未来!