

振动试验设备 科翔试验设备 试验设备

产品名称	振动试验设备 科翔试验设备 试验设备
公司名称	东莞市科翔试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	(东莞总部) 广东省东莞市东城区环城东路桑园第二工业区7号华东办事处：杭州江干区下沙龙湖滟澜山一期7幢一单元
联系电话	18027022867 18027022867

产品详情

紫外光老化试验设备加热系统

- 1、采用U型钛合金高速加温电热管
- 2、温度控制与光照完全独立系统
- 3、温度控制输出功率均由微电脑演算，以达高精度及高效率之用电效益
- 4、加热系统具有防超温功能：

1) 黑板温度采用彩色触摸屏程式控制仪或数位按键温控仪控制加热，输出功率均由微电脑演算，试验设备，PID自整定，监控採用标准的PT100黑板温度感测器。

2) 水槽温度採用彩色触摸屏程式韩国温控仪控制加热，水槽位於箱体下部，防尘试验设备，内置电加热水器。在测试过程中，有一个测试段是黑暗凝露过程，它需要箱体内能產生较高温度的饱和水蒸气，当水蒸气遇到相对较冷的样板表面时，会在样板表面凝结露水。

十二种常见的环境模拟试验（三）

东莞市科翔试验设备有限公司

7、防潮试验

试验的目的是检验样品对温暖潮湿的环境的适应能力。

8、防霉试验

温暖和潮湿是微生物生长的条件，广泛存在于热带和中纬度地区。试验的目的是评定样品发生霉变的程度和霉变对样品性能或使用的影晌程度。

9、盐雾试验

盐雾试验的目的是检验含盐潮湿大气对样品性能的影响，浸水试验设备，特别是检验涂覆保护层的性能和材料的相容性。

十二种常见的环境模拟试验（一）

东莞市科翔试验设备有限公司

1、低压（高空）试验

试验的目的是检验样品在低压环境中的使用性能以及压力迅速下降对性能的影响。模拟的zui高高度可达30000m（米），试验时取高度相对应的温度值。

2、高温试验

试验中样品处于高温空气中，但不受到阳光直接照射。试验的目的是检验在高温环境中储藏或使用的性能。

3、低温试验

试验适用于在寿命周期中很可能在低温环境中使用的试件。试验的目的是检验试件能否在长期的低温环境中储藏、操纵控制和使用。

振动试验设备-科翔试验设备-试验设备由东莞市科翔试验设备有限公司提供。“可靠性,环境试验,家电及家具,五金锁具,电梯,消防检测设备”就选东莞市科翔试验设备有限公司（www.kexdg.com），公司位于：（东莞总部）广东省东莞市东城区环城东路桑园第二工业区7号 华东办事处：杭州江干区下沙龙湖滟澜山一期7幢一单元，多年来，科翔试验设备坚持为客户提供好的服务，联系人：柯先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。科翔试验设备期待成为您的长期合作伙伴！