

耐压试验设备 科翔试验设备 试验设备

产品名称	耐压试验设备 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

KXT1191灼热丝试验仪

KXT1192灼热丝试验仪

KXT1193灼热丝试验仪

KXT1194漏电起痕试验仪

KXT1195水平垂直燃烧试验仪

KXT1196大电流电弧引燃试验仪

kxt1197针焰试验仪

KXT1201KXT1201型爬电距离测试卡

KXT1202型爬电距离测试卡

KXT1202KXT1202型抗电强度试验装置

KXT1203芯轴试验装置

KXT1204绝缘电阻测试仪 MS2675D

KXT1205球压试验仪

IP防护等级设备明细表

摆管汇总

KXT1300IPX1-2防水试验机

KXT1301IPX3-6手持防水试验机

KXT1301AIPX3-6手持防水试验机

KXT1302IPX3-6手持防水试验机

KXT1302AIPX3-6手持防水试验机

KXT1303IPX3-4防水试验机

KXT1304IPX1-4防水试验机

KXT1305IPX1-5防水试验机

KXT1319IPX1-8防水试验机（水质净化）

KXT1321IP防水及UL淋水试验机

KXT1322IP防水及UL淋水试验机（水质净化）

KXT1323IP防水及UL淋水试验机

KXT1325IP防水试验箱

KXT1326垂直滴雨试验箱

KXT1327摆管淋水试验箱

KXT1329带风源的淋雨试验箱

KXT1331简易供水装置

KXT1332智能供水与控制装置

KXT1341可倾斜旋转载物台

KXT1345垂直滴雨试验机

KXT1351摆管淋雨试验机

KXT1361手持淋水喷头

KXT1365手持试验喷嘴

KXT1371IPX7浸水试验箱

KXT1372自动型IPX7浸水试验箱

KXT1373电动IPX7浸水平台

KXT1381压力水密性试验装置

KXT1382压力水密性试验装置

KXT1383压力水密性试验装置

KXT1384IPX9喷射防水试验机

KXT1386自动化气密试验机

KXT1391UL淋水试验装置

KXT1392UL洒水试验装置

KXT1393自动循环型UL淋水试验机

KXT1394UL浸水试验机

KXT1395溅水试验装置

KXT1396太阳能电池组件湿漏电流试验装置

KXT1397UL喷水试验机

KXT1398

KXT1399UL头盔淋水试验装置

KXT1400防尘设备

KXT1405防尘试验箱

KXT1410防尘试验箱

KXT1411防尘试验箱

KXT1412防尘试验箱

KXT1413防尘试验箱

KXT1420步入式9m3防尘试验箱

KXT1421步入式7m3防尘试验箱

KXT1422步入式9m3防尘试验箱

KXT1423步入式13m3防尘试验箱

KXT1425步入式重载防尘试验室

KXT1431Lb防尘试验箱

KXT1450盐雾试验设备

KXT1451盐雾试验箱

KXT1500恒温恒湿箱

KXT1501恒温恒湿箱

防雷检测常用仪器设备介绍

东莞市科翔试验设备有限公司

避雷器密封性试验机

避雷器密封性试验机

避雷器密封性试验机

试验设备和仪器有哪些？

- 1.激光测距仪：量程：0-150m
- 2.测厚仪：金属厚度测量，超声波
- 3.经纬仪：量程：0-360°，分辨率：2
- 4.拉力计：量程：0-40kgf
- 5.可燃气体测试仪：适用气体：可燃气体
- 6.接地电阻测试仪：测试电流：>20mA（正弦波），分辨率：0.01
- 7.大地网测试仪：测试电流：>3A，分辨率：0.001~99.999，频率可选
- 8.土壤电阻率测试仪：四线法测量，测试电流：>20mA（正弦波）分辨率：0.01
- 9.等电位测试仪：测试电流：1A，四线法测试，分辨率：0.001，具备大容量锂电池

- 10.环路电阻测试仪：电阻测量分辨率：0.001 ，电流测量分辨率:1 μ A
- 11.防雷元件测试仪：测试器件：MOV，具备大容量锂电池
- 12.绝缘电阻测试仪：0-1000M
- 13.电磁屏蔽测试设备：屏蔽发生器、屏蔽接shou器
- 14.频谱分析仪：9 kHz ~ 6.2 GHz频率范围 ， -160 dBm ~ +20 dBm动态范围
- 15.表面阻抗测试仪：测量范围：10³-10¹⁰
- 16.静电电位测试仪：测量范围：± 20kv
- 17.剩磁测试仪：静态磁场强度测量，量程：0-200mT
- 18.高斯计：量程：0-100mT
- 19.红外线测温仪：-60 ~ 860
- 20.数字万用表：电压、电流、电阻测量，分辨率：3位半
- 21.高性能数字万用表：电压、电流、电阻测量，分辨率：6位半
- 22.智能对讲终端：含GPS定位、对讲、语音通话、轨迹定位、图像采集、传输等功能
- 23.GPS：GPS定位
- 24.防爆对讲机：防爆对讲
- 25.标准电阻：10-3~10⁵欧姆，功率1/2w，线绕型
- 26.钢卷尺：分辨率：0.01m
- 27.游标卡尺：量程：0-150mm
- 28.检测仪器箱：选购配置，耐压试验设备，用于上述设备的携带与存储

KXT6311全玻璃真空太阳能集热管真空品质试验装置本设备用于全玻璃真空太阳能集热管真空品质试验，试验时将电热棒置于样品内，试验设备，加热到350 ，保温48小时，测量集热管封管端 15mm处与吸气剂镜面边缘距离。

KXT6312全玻璃真空太阳能集热管抗机械冲击测试仪本设备用于全玻璃真空太阳能集热管抗机械冲击试验，试验时装样品放在V型支座上，开启电磁铁，将冲击钢球放置于电磁铁上，启动测试按钮，钢球落下，冲击样品，电气试验设备，检查样品破坏情况。

KXT6313全玻璃真空太阳能集热管弯曲度测量仪本设备用于全玻璃真空太阳能集热管弯曲度测量装置，试验时装样品放在水平V型支座上，用百分表测量样品管中部径向值与最水值。

KXT6314平板型太阳能集热器冲击测试仪本设备用于平板型太阳能集热器耐冲击试验，试验时将样品放

在工作台上，调整电磁铁位置使光点距样品边缘50-100mm，通过手轮调节铁球跌落高度，电磁铁通电人手放入钢球，按下启动按钮，钢球进行冲击试验；通过手轮移动支架，使落点相距5-10mm，重复上述试验十次；若样品完好，继续加大试验高度进行试验直至样品损坏或钢球跌落高度2.0m时仍完好无损。

KXT6315太阳能集热器内外热冲击及淋雨试验机本设备用于各种太阳能集热管与集热板内、外热冲击及淋雨试验，设备采用工业风冷式冷水机制冷，不锈钢贮水箱贮，电力试验设备，水泵供水，水的水温可控制在设备的范围内，通过冷水机供水泵将冷水泵入淋雨板，供水管道中有流量控制阀和流量计来调节与显示试验流量，设备均采用万向轮移动机构，方便室外移动。

耐压试验设备-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。耐压试验设备-科翔试验设备-试验设备是东莞市科翔试验设备有限公司（www.kexdg.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：柯先生。