

移动终端手机研发阶段性能评估验证测试

产品名称	移动终端手机研发阶段性能评估验证测试
公司名称	深圳市启威测标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区吉华街道甘李五路1号科伦特研发楼附属楼101（启威测实验室）
联系电话	0755-27403650 13631643024

产品详情

手机、平板电脑等移动产品性能验证测试项目：

什么是产品表面性能检测？

表面性能检测试验模拟消费者在日常生活中接触使用移动电子产品对产品外观的影响；产品表面抵抗化学品/化妆品的腐蚀能力及外观的变化；产品与各种介质（橡皮/酒精棉布/RCA）的摩擦对外观的影响。

什么是耐化学品测试？

各种不同著名品牌防晒霜、护手霜、香水、清洁液等测试用化妆品

酒精、异丙醇、丙酮等化学品

耐人工汗液测试

耐酸性、碱性测试

线性磨损测试

附着力测试

铅笔硬度测试：试验模拟消费者在日常生活中接触使用移动电子产品对产品外观的影响；产品表面抵抗化学品/化妆品的腐蚀能力及外观的变化；产品与各种介质（橡皮/酒精棉布/RCA）的摩擦对外观的影响。参考标准：ASTM D3363

扭矩测试：主要用于检测样品的紧固程度以及其样品某些部件的抗扭性能，以确定样品是否符合扭力要求。主要目的测量瓶盖缩紧或开启时扭矩值的大小，故称之为扭矩仪；扭力是使物体发生转动的力。扭

矩在物理学中就是力矩的大小，等于力和力臂的乘积，国际单位是牛米Nm
对转轴类、旋转类产品扭矩的精确测量，辅助客户产品设计及产品质量验证。

触发力/插拔力测试：对产品的按键触发力、连接器的插入/拔出力、各种弹簧/弹片的弹力的精准测量，帮助客户分析产品是否满足设计要求及量产质量管控。

落球冲击测试：验证产品LCD视窗、玻璃试片的耐冲击强度；电子书、平板电脑等产品的耐冲击性能。

静压测试

寿命测试

：按键寿命测试可

对手机、MP3、电脑、电子词典按键

、摇控器按键、硅橡胶按键、硅胶制品

等等做寿命测试，适用于检测按键开关、轻触开关、薄膜开关等各类按键进行寿命试验。

试验模拟消费者使用产品，产品的部件及功能的承受能力。

寿命测试类型有以下四类：

按键/连接器寿命测试、翻盖/扭转寿命测试、插拔寿命测试、静压寿命测试；

跌落测试：模拟产品在运输或使用中由于意外摔落对产品的影响，以检测样品抵抗跌落破坏的能力和样品经跌落试验后外形及性能的变化。跌落分为三大类：自由跌落、翻滚跌落、短跌落；

移动终端手机研发阶段性能评估验证测试请来电咨询：

Helen 尹海英

手机：13631643024 0755-27403650

邮箱：helen@qwctest.com

网址：www.qwctest.com

深圳市启威测标准技术服务有限公司

光明实验室：深圳市光明区白花洞丽霖工业区3栋1楼

龙华实验室：深圳市龙华新区油松第十工业区东环二路二号