

QX-5防辐射测试仪，可测低、中、高频，防电磁辐射测试仪

产品名称	QX-5防辐射测试仪，可测低、中、高频，防电磁辐射测试仪
公司名称	中山市富新康防静电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:1 型号:QX-5 类型:测电磁辐射值
公司地址	中国广东 中山市 小榄镇五金机电城2108号(门市)、中山市小榄镇泰丰工业区(工厂)
联系电话	86 0760 22183068

产品详情

使用说明：

qx-5电磁波辐射测试仪是全球唯一一款频段宽（5hz-5000mhz）、价格又低的电磁波辐射测试仪

低频测试：通电、导电、用电、供电等所有设备的电磁辐射值。

中频测试：中频节能灯、中频广播信号、中频电视信号等。

高频测试：手机信号辐射、无线路由器、手机发射塔、电视塔、广播塔等高频信号类辐射。

用途：

1.电磁波辐射测试仪用于电磁环境电磁波辐射测试：居室、办公室、计算机房、控制室、高压线、发射塔电磁波辐射测量等。

2.电磁波辐射测试仪用于电气设备电磁波辐射测试：计算机、电视机、复印机、传真机、电缆、蓝牙无线系统、监控器、手机电磁辐射测试、gsm基站、微波炉、空调、冰箱等电气设备的电磁波辐射测试分析。

3.电磁波辐射测试仪用于电磁波辐射防护功能的测试：测试电磁防护服、电脑防辐射屏幕、防护材料的屏蔽电磁辐射功能、机要室或屏蔽机房的射频信号监视的电磁波辐射测量，应用于电脑电视视保屏、电脑辐射消除器、手机辐射消除贴等等产品的功能检测、促销配套。

4.电磁波辐射测试仪用于各种工作/生活环境的电磁波辐射测试，包括手机电磁辐射测试、调频/电视/短波广播、微波炉电磁辐射测量、计算机的无线设备、无线通信、射频发射设备电磁辐射测量等；演示各类电磁波辐射源的相对强弱。

尺寸：14cm(长)*7cm(宽)*2.5cm(厚)

功能：测试电脑,电视和各种办公自动化设备的电磁波辐射

测试范围：在5hz-5000mhz频率范围内灵敏度: 10uw/平方cm精度: |1db|

参照标准：hj/t10.2-1996(辐射环境管理导则电磁辐射监测仪器和方法)

电磁波辐射测试仪测试方法：

测量手机：打开仪器开关，将手机辐射源(一般在天线旁)部位靠近测试区约1 - 2厘米（根据手机的不同而调整不同的距离），显示屏上将显示出手机辐射值，此值就是该手机的电磁波辐射密度；

测试电脑：打开仪器开关，将仪器靠近电脑显示器或电脑主机，距离电脑显示器或主机越近辐射会越大，不同的电脑辐射在小也会不同，电脑电磁波辐射大的可能达到几千uw/平方cm，小的用仪器测试辐射值可能显示为0（注：当本仪器测试电磁辐射数值小于1uw/平方cm时仪器将显示0）；

防辐射产品防辐射效果测试方法：

1.测试手机防辐射贴防辐射效果：先用电磁波辐射测试仪测试出手机的大约辐射数值（距离手机大约1 - 2厘米），将手机防辐射贴贴在手机上，在用电磁波辐射测试仪测试该手机的辐射（距离手机大约1 - 2厘米），两次测试的结果可以看出该防辐射产品是否能够防辐射;

2.测试防辐射服装的防辐射效果：先用电磁波辐射测试仪测试出电脑或其它辐射源，在把防辐射服装放在中间，此时如果防辐射服装防辐射，电磁波辐射测试仪显示的数值就会明显减小。

使用常识：此仪器是测试电磁辐射的仪器，有辐射会显示数值，没有辐射自然不显示。所以您不要说有数值显示机器就灵敏，没有数值显示就是机器不能测试辐射，这是大错特错的想法。

1、日常生活中有很多电器是接有地线的（三项插头），这样就可能没有辐射或者辐射非常小，属于正常情况，不是仪器问题;

2、手机只有在拨通前的时候辐射比较大，接通后辐射会很小甚至为零，待机的时候几乎没辐射，仪器不显示属于正常。

总之、您用仪器是想了解有没有辐射或者辐射的具体大小，那么您就要信任仪器的显示，如果您自以为是断定什么有辐射、什么没有辐射、什么的辐射值应该是多大，那么您自己就是仪器了，不需要在购买测试仪啦!!!本店本着诚信做事、诚实做人的态度对待每位来访者，永远是您最贴心的朋友，期待最愉快的合作！

注意事项：

- 1.由于本仪器所测对象的特殊性（电磁场辐射的强度），所以，不能在高湿和高温的场合下使用，也不能在铺有地毯的和有强磁场的地方使用，以免影响读数。
- 2.在我们生活的空间里，存在着各种各样的场强，如：广播，电视台，手机和对讲机的中继台，他们有时会影响本仪器的正常使用。
- 3.在测量时，手尽量靠后拿仪器，当仪器处于测量距离，并保持稳定时，若此时读数在一定范围内不停地跳变，如在635--827之间跳变，属于正常，因为辐射量是随时随刻变化的。

说明1：不是每台电脑都有辐射，有的电脑有辐射，有的电脑有辐射但辐射不超标，有的电脑没有辐射或辐射值很低，低于了仪器的测试最小读数1，那仪器就会显示000。北京计算机中心在2005年对北京市场的电脑抽检，crt的电脑，辐射合格率在25.6%，液晶电脑合格率在78%左右。

说明2：普通电视机99.9%的低频辐射都会超标，液晶电视和等离子电视机就不一样了，特别是取得国家环保标识的液晶电视机和等离子电视机，辐射一般是没有或很小。

说明3：测试微波炉的时候，很多人问为什么测试不到，微波炉厂家都会做辐射防护的，在微波炉窗口测试，没有辐射，那是因为微波炉的窗口玻璃为防辐射玻璃。在开关部位，因厂家防护设施没有做好，所以有部分辐射泄露。微波炉只有在屏蔽设施老化或不达标的情况下，才会有电磁泄露。

说明4：很多客户会问，手机为什么只是在通话的时候仪器能测试到辐射？因为手机，在待机的时候不是没有辐射，而是辐射量很小很小，远低于仪器最小读数1，一般都认为“零辐射”，只有高精度的辐射测试仪才能测试到手机待机时的辐射。

答问：为什么有些电脑，电器等带电设备检测不到辐射(检测仪始终显示000)

原因:

- 1.由于部分厂家在产品的设计时做有防辐射屏蔽技术，辐射释放符合国家安全标准，所以-检测仪测试显示为000，一般金属外壳的电器屏蔽性能要好些。
- 2.部分国外进口电器本身带有自动消除辐射电子电路释放辐射标准达到国家辐射安全标准检测仪无法测试出辐射。
- 3.电磁辐射和电有关系，如果电源地线回路非常良好的，会把电场辐射引到地下，屏蔽掉，电脑属于低频，如果qx-5低频能测试另一样电器而测试电脑为000，这属于正常现象。

温馨提示：为了保证您的消费利益不受侵害，当您收到宝贝后一定要当快递员面前打开查看，宝贝是否在运输过程中完好无损，如有损坏当面拒签，这样宝贝被损坏的责任就是快递公司；如当面不拒签，若是宝贝有损坏则是您的责任，我们将不负责退换。为了保证您的利益您一定当快递员面打开包裹查看，切记！切记！！

售后服务:

- 1.撕毁不保标签损坏仪器不再享受保修服务。
- 2.机器在购买之日起一年内有任何质量问题免费维修。
- 3.机器在购买之日起15日内有质量问题免费换新机。
- 4.机器若无质量问题，只是因为客户不会用或不懂专业知识，不退货。
- 5.人为损坏或者私自拆卸机器不保修。

注：由于小店经营需要资金运转，敬请广大客户在收到货后给予及时确认收货，买家自物流提示签收3日内不给确认的，本店是为其为自动放弃保修，有特殊情况的客户请提前说明，我们愿意和每一位客户达成完美合作，谢谢配合！

店主承诺：当店主旺旺不在线时您若看好宝贝可直接拍好付款，保证24小时内发货，待店主上线时您有任何问题都会一一为您解答，确保您买的踏实。

本产品的品牌是1，型号是QX-5，类型是测电磁辐射值，辐射消除是100（%）