

# 耳机防水检测仪 检测仪 凌龙科技有限公司

产品名称	耳机防水检测仪 检测仪 凌龙科技有限公司
公司名称	深圳市凌龙科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道潭头社区芙蓉路9号A栋1401
联系电话	13392170836

## 产品详情

检漏仪是检测管线或容器中的液体或气体泄漏的仪器。一款超高灵敏度的可燃气体检漏仪表。采用半导体的检测原理，更适合寻找，检测微漏可燃气体的位置。体积小，手机喇叭防水检测仪，操作简便，携带方便，附带柔性探头，手感舒适。

检漏仪的原理：在移动扫查过程中，传感器检测到泄漏信号后，将它们转换成人耳可以听到的音频信号，并在屏幕上同时显示出来。在液晶屏幕上，泄漏源是黄色（泄漏较小，信号较弱）或者红色（泄漏较大，信号强）的实时可见图像。同时，连续声音分贝的有效值和最I大值，在液晶屏幕底的横条光柱以不同颜色和数值显示出来。

### 电动牙刷IP67防水测试

随着生活品质的提高，大家对牙齿的美观与健康更加重视，电动牙刷就这样走进日常生活。电动牙刷可以清除牙垢牙渍，每天用电动牙刷刷牙都要接触到水，这让防水成为电动牙刷品质重要的管控点，因为一旦进水，里面电路板可能就直接短路，这对里面的电池来说是致命的，检测仪，直接影响产品质量和用户的安全，所以电动牙刷对防水要求是非常严格的，一款质量及效率好的防水检测仪就显得十分重要。

深圳凌龙科技研发的新一代差压式气密性检测仪，可以最I大限度地保证测试的稳定性和可靠性，配备进口的高灵敏压力传感器，耳机防水检测仪，检测精度可达0.1PA，对电动牙刷防水测试完全能够满足，这种检测精度可以很客观地形容就出来，电动牙刷防水检测仪，就使每分钟泄漏针I眼大的气泡都可以准备无误地检测出来。这样以来，大大的提高了防水检测的工作效率。用户使用电动牙刷时，再也不用当心漏水了。

## 气密性检测仪的调试步骤

密性检测仪又叫密封测试仪或泄露性测试仪，主要适用于食品、制药、医疗器械、日化、汽车、电子元器件、文具、消费类电子等行业的包装袋、瓶、管、罐、盒等的密封试验。气密性检测仪主要适用于检测包装的完整性，通过测试判断包装是否存在泄漏问题。

凌龙气密性检测仪器调试步骤如下：

- 1、先把气源入口接上0.4Mpa ~ 0.8Mpa压缩气。
- 2、电源入口接上AC220电源。打开电源开关。
- 3、接上标准品和测试品
- 4、旋转调压阀使数显压力表显到您想要的压力单位kpa
- 5、“参数设定”里进入话框进行设定参数。设定参数，设定完了后按住“参数保存”3秒按钮变黑后自动保存。退出“参数设定”界面。
- 6、用手折住“测试输出口”气管，按下“起动按钮”，让仪器充气完成，触摸屏上的当前压差是否在“10Pa”以内，在为OK
- 7、“测试品和标准品”气管接到产品上去。
- 8、按下“起动按钮”开始测试产，直到测试完成。
- 9、测试下一个产品时只要按“起动按钮”就可以了。
- 10、如果在测试进行中想要停测试就按“复位按钮”就可以了。
- 11、每天开机都要检测仪器是否OK，按第6点检查。

耳机防水检测仪-检测仪-凌龙科技有限公司(查看)由深圳市凌龙科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳市凌龙科技有限公司(www.shzhll.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子、电工产品制造设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!