

凌龙科技防水检测仪 耳机防水检测仪 苜泽检测仪

产品名称	凌龙科技防水检测仪 耳机防水检测仪 苜泽检测仪
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

高精度、高效率、智能化——当今气密性测试仪的发展方向

当今气密性测试仪在生产过程中的作用已经得到了广泛的认可，耳机防水检测仪，其应用领域也越来越广，从以前的汽车制造业已经拓展到了现在的日用品、家用电器、食品包装、医疗器械等行业。随着计算机、电子、传感技术的飞速发展，泄漏检测技术的发展将迎来新的发展契机，未来气密性测试仪将向高精度、高效率、智能化的方向进一步发展。

选择气密性检测设备的几点依据:

- 1、进口的气密性检测设备与国产的相比，质量不错，但是价格高，是国产的好几倍。国产气密性检测设备鱼龙混杂，高端的国产业与进口相当，具体的要根据检测产品、检测要求及公司预算选择。
- 2、分辨率高低。简单的说就是检测数值的精确位数，如1Pa或0.1pa。分辨率的单位有很多，保温杯密封性检测仪，如Pa、ml/min等。根据自己产品测试要求选择。
- 3、压力测试。根据待检工件的检测要求，先确定测试压力，比如是真空检测还是正压，正压是微压、中压或是高压。选择满足检测压力范围的气密性

选择气密性检测设备的几点依据发布时间：2018-07-251、进口的气密性检测设备与国产的相比，质量不错，但是价格高，是国产的好几倍。国产气密性检测设备鱼龙混杂，高端的国产业与进口相当，苜泽检测仪，具体的要根据检测产品、检测要求及公司预算选择。

- 4、精度测试。精度的第一层含义是准确性，比如射击运动能直击靶心。第二层含义是允许的偏差范围。靶心面积大小，同样是击中靶心，射中小面积靶心的精度就高。

5、多次重复性测试。这是最为重要的一个指标，可以反映仪器的综合性能，暂不深入探讨。所谓重复性指在相同的环境温度下，在相同的测试压力下，仪器所显示数据的一致性。

6、厂家实力。可以从销售人员素质、市场份额、客户实力等方面综合判定商家的整体实力。

深圳市凌龙科技有限公司成立于2008年，专注于研发生产气密性检测设备，10多年来，积累了丰富的经验，已经为几千家企业提供气密性检测方案和设备。

气密性检测仪直压式原理图

气密性密封性检测仪(又称检漏仪、气密仪、泄漏检测仪、干检仪、测漏仪)
传统的检测试件密封性(又称泄漏)是采用浸水或浸油目视气泡法，它的设备简单，结果直观，但检测精度和效率低，人为因素影响较大，无法实现自动定量测漏，同时还会给工件带来潮湿生锈，杂质浸入等不良影响及繁琐的试件表面附水(或油)后处理，甚至有些产品不允许用此方法检测，如：电子、电器元件等。

气密性检测仪集成正压检测、负压检测等多种测试方式，采用人机交互界面，密封性检测仪，操作十分方便；检测仪内置RS232串口，USB通讯接口、RS485网口等各种通讯接口，可实现远程管理与监控；可选条码扫描功能，方便产品数据管理与历史追溯，内存记录存放多达一个月。

给测试品加压后，关闭气动阀1，如果测试品测的压力会下降。通过传感器测出测试品压降，从而判断测试品是否有泄露。

1.采用直压式原理检测，操作简易，易学易懂。2.因为使用空气作为检测介质，无需运行成本。

凌龙科技防水检测仪(图)-耳机防水检测仪-菏泽检测仪由深圳市凌龙科技有限公司提供。凌龙科技防水检测仪(图)-耳机防水检测仪-菏泽检测仪是深圳市凌龙科技有限公司(www.shzhll.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：王女士。