

气密 凌龙科技昆山分公司 气密性检测设备

产品名称	气密 凌龙科技昆山分公司 气密性检测设备
公司名称	深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	花桥镇浦江大厦3栋505室
联系电话	17351196013

产品详情

深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司是防水测试仪、气密性测试仪、测漏仪、检漏仪、密封性测试仪等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

直压式气密性检测仪相当于用电子天平进行微量称量。若有一个充满气的气球(相当于被测工件)，在电子天平上称出质量后，若气球(被测工件)有泄漏则电子天平称出的质量会减少，气密性检测设备，这两次称量有一质量差，这个质量差就是气球(被测工件)的泄漏量。

直压式检测泄漏的过程与此极为相似。直压式气密仪检测仪的操作过程是这样的：对被测工件的密封腔在一定压力条件下进行充气、保持一定时间后，气密性检测仪，切断被测工件和气源的联系并记录下此时的压力示值，经过一定时间(数秒或数十秒)后，气密性测试机，再次读取压力示值，并和前次记录的压力示值进行比较。若被测容腔有泄漏，则两次压力示值有一个差值。此差值大小反映工件在检测时间周期内的泄漏状态，差值越大表示工件泄漏越严重。只要此差值在允许范围内，即可认为被测工件合格。反之，为不合格。

深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司是防水测试仪、气密性测试仪、测漏仪、检漏仪、密封性测试仪等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

选择气密性检测设备的几点依据

1、精度测试。精度的第i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。

2、多次重复性测试。这是i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。

3、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，气密，已经为几千家企业提供气密性检测方案和设备。

深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司是防水测试仪、气密性测试仪、测漏仪、检漏仪、密封性测试仪等产品专业生产加工的公司，拥有完整、科学的质量管理体系。

气密性检测仪又叫气密性测试仪、防水测试仪、密封性检测仪。传统检测产品密封性是采用浸水或浸油目视气泡法，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-凌龙科技昆山分公司-气密性检测设备由深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司提供。深圳市凌龙科技有限公司昆山分公司（www.shzhll.com）是江苏苏州,五金模具的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在凌龙科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创凌龙科技更加美好的未来。