

# 浙江气密性检测设备 气密性检测设备公司 安徽伟仪

产品名称	浙江气密性检测设备 气密性检测设备公司 安徽伟仪
公司名称	安徽伟仪科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高新区大别山路1800号
联系电话	15256996512 15256996512

## 产品详情

质谱室里的灯丝发射出来的电子，在室内来回地振荡，并与室内气体和经漏孔进入室内的氦气相互碰撞使其电离成正离子，这些氦离子在加速电场作用下进入磁场，浙江气密性检测设备，由于洛伦兹力作用产生偏转，形成圆弧形轨道，改变加速电压可使不同质量的离子通过磁场和接收缝到达接收极而被检测。检漏技术是真空检漏领域里不可缺少的一种技术，由于检漏效率，简便易操作，仪器反应灵敏，精度高，不易受其他气体的干扰，在电阻炉检漏中得到了广泛应用。一般检漏都采用氦气(He)作为示漏气体，但也有用氢气(H)作为示漏气体的，考虑到它的化学性质及危险性，在应用中较少使用，所以实际大部分检漏使用的都是氦气。

测定漏率型主要是针对密封性要求严格的部件进行检测，如宇宙飞船、液体燃料储料箱、电子元器件等。消费者在选购检漏仪时必须要注意这种仪器自身的能力和消费的需求，气密性检测设备哪家好，并且在挑选检漏仪时注意这种设备的价格和操作模式，气密性检测设备公司，检漏方法比较多，管路气密性检测设备，根据被检件的测量目的可以分为两种类型，一种是漏点型，另一种是漏率型；在实际检验过程中要根据检验的目的选用合理的方法，要以被检器件的具体情况而定，灵活运用各种检漏方法。

氦气的本底噪声低，分子量及粘滞系数小，因而易通过漏孔并易扩散；另外，氦系惰性气体，不腐蚀设备，故常用氦作示漏气体。氦气检漏仪关键零部件集优采购，保证了系统的

稳定性和可靠性；真空箱内氦气本底抑零，保证了检漏的准确性、；笔者根据实测经验，两次喷氦的较小间隔时间控制在30s左右，即如果次喷氦后30s内检漏仪还没有反应，则可进行第二次喷氦。

浙江气密性检测设备-气密性检测设备公司-安徽伟仪(推荐商家)由安徽伟仪科技有限公司提供。安徽伟仪科技有限公司是从事“气密检漏仪”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王经理。