

山东家电行业氦检漏厂 安徽伽德罗|厂家供应

产品名称	山东家电行业氦检漏厂 安徽伽德罗 厂家供应
公司名称	安徽伽德罗工业技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市蜀山区习友路1799号4号楼
联系电话	17354008391 17354008391

产品详情

氦质谱检漏仪在管道检测方面有两种检测方法，负压法和正压法，一般化工管道采用的是负压法。负压法就是常说的抽真空，这是氦质谱检漏仪常用的检漏方法。氦质谱检漏主要领域：冶金——真空电炉；低温与压力容器——液氮和液氦储存罐、生物制品容器及各类压力容器；轻工产品——保温杯、太阳能集热管、饮料罐口等。为了避免事故的发生，化工厂商在投建厂房时就应该对化学管道和设备做气密检漏并且后期生产中也需要定期检漏。

对于体积较大的工件，采用背压法，按照工件体积的大小试用不同大小的检漏罐。通常把被检工件冲入0.6MPa的纯氦或氦（含量30%）-氮混合气体，然后放入检漏罐中。氦气是较轻的惰性气体，在喷出时会自动上升，为了准确找到漏孔位置喷氦，使用此方法时喷氦自上而下，由近至远（相对检漏仪的位置），这是因为在下方时有可能被上方漏孔吸入；使用氦气喷在管道密封接头，焊缝处喷氦，如果被检管道某处有泄漏，当氦喷到漏孔上时，氦气会立刻被吸入到真空系统，从而扩散到质谱室内，氦质谱检漏仪感应到氦就会立刻有响应。从而达到了检漏的结果。

漏孔距离质谱室的距离检漏仪反应时间也不同，家电行业氦检漏厂，所以喷氦气应先从靠近检漏仪的一侧开始由近至远进行。随着压力容器出口产品的增加及各制造企业对产品质量的重视，氦质谱检漏仪的方法在我国的压力容器制造业中的应用也逐年递增。氦质谱检

漏设备检漏过程中，如发现大量氦气进质谱检漏仪，应立即移去吸，防止因仪器长时间清除不掉氦影响而延误测试。

山东家电行业氦检漏厂-安徽伽德罗|厂家供应由安徽伽德罗工业技术有限公司提供。安徽伽德罗工业技术有限公司位于安徽省合肥市蜀山区习友路1799号4号楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽伽德罗在工业制品中享有良好的声誉。安徽伽德罗取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安徽伽德罗全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。