

氦检漏系统 安徽伽德罗|性能稳定

产品名称	氦检漏系统 安徽伽德罗 性能稳定
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

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。氦质谱检漏仪的检漏率应高于设备所允许漏率1-2个数量级。首先将设备稳固的置于明亮、透风良好的场所，连接好检漏用管路及压力表，应将压力表安装在测漏容器的顶部便于观察的位置。对检漏方法的要求：能定位、定量，即不经能够找出漏孔的位置，还能知道漏率的大小，氦检漏系统，以便确定是否合乎质量要求；能无损检漏，不使被检设备受到损伤和污染；。

氦质谱检漏方法比较多，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。检漏仪全无油的干式检漏：有些国家生产的检漏仪，可采用干式泵，达到无油蒸气的效果，为无油系统及芯片等半导体器件的检漏，提供了有利条件。消费者在选购氦质谱检漏仪时确保这种产品能够提供更加简单的维修效果，利用这种氦质谱检漏仪才能够更好的保证设备的操作能够得以保证，也能够立足于这种氦质谱检漏仪打造更好的检测效果。

氦质谱检漏主要领域：航空航天——燃料箱、油箱、及各种电机等；仪表制造——压力传感器、阀门、波纹管 and 密封焊接件等；氦质谱检漏主要领域：空调制冷工业——压缩机、

冷凝器、蒸发器及阀门等；真空科学与工业——泵、阀门、真空规管以及镀膜机、真空炉等真空系统；氦质谱检漏主要领域：电力工业——高压开关、避雷器、发电厂冷凝器系统；电力工业——电子器件、半导体、传感器和积成电路；。

氦检漏系统-安徽伽德罗|性能稳定(图)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是一家从事“氦检漏系统,非标定制氦检漏回收系统”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“伽德罗”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽伽德罗在工业制品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！