

空调制冷系统氦检解决方案 安徽伽德罗|灵敏度高

产品名称	空调制冷系统氦检解决方案 安徽伽德罗 灵敏度高
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

氦质谱检漏系统是一种高灵敏度的泄漏检测设备，利用了氦气的流动性和质量大于氮气、氧气等气体这一特性。该系统的是He特性的性及N₂-Ar混合物的配比关系，对于压力范围0.5~8大气压，空调制冷系统氦检解决方案，在很小的泄露量下就能探测出来（小于1Pa·m³/s）。此外还配备了真空泵对测试工件进行抽空处理，将工作空间的工作压力降低到规定的要求参数值内；电器控制系统负责整个试验过程的操作和调节控制；而示差式电路不但能根据被测样品放出的低频成分来校正测量结果而且还能使仪表具有自动反吸功能。

氦质谱检漏系统是一种用于检测和测量微小泄漏的设备，主要用于航空航天、汽车制造等领域。它利用高纯度惰性气体——氦气作为示踪剂，通过收集和分

析从泄释放出来的氦气来定位并定量测量的实际物理参数值的大小与位置。该系统的应用范围广泛且多样化：在飞机发动机上可以检查油箱是否存在渗漏；对密封条橡胶制品中的缺陷及龟裂等进行检验，以评价轮胎质量的好坏等。此外，还可以用来确定真空器件或容器法兰结合面的严密情况；在半导体行业可监控半导体制程中可能出现的问题等等方面有重要的作用。

氦质谱检漏系统是一种用于检测和定位泄漏点的高精度检测系统。它通过利用氦气在不同浓度下的特征响应来检测泄漏，具有灵敏度高、检测范围广、定位精度高等优点。其主要功能包括：检测泄漏气体的存在、识别泄漏、定位泄漏位置、监测泄漏量等。

空调制冷系统氦检解决方案-安徽伽德罗|灵敏度高(图)由安徽伽德罗工业技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽伽德罗工业技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工业制品具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!