

氦检漏设备多少钱高品质的选择“本信息长期有效”

产品名称	氦检漏设备多少钱高品质的选择“本信息长期有效”
公司名称	北京科仪创新真空技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区南口镇
联系电话	18618189651 18618189651

产品详情

氦质谱检漏仪

今天和大家分享的是氦质谱检漏仪的相关知识，希望对您有所帮助！

氦质谱检漏方法在真空检漏技术领域里已经得到广泛的应用，这种方法的优点是：检漏灵敏度高，可以检漏到 10^{-11} Pa·m³/s 数量级，仪器响应快，氦分子在仪器高真空的环境中扩散的速度很高；所以氦质谱检漏仪在许多领域里得到广泛的应用，例如，在航空航天领域里宇宙飞船、航天飞机、火箭、飞机等这些都要用到真空检漏技术。在一般工业领域里原子能、发电厂、配电站、合成氨的氮肥生产厂、汽车制造业、造船工业、制冷工业、冶金工业、输气管道、气罐、油罐、锅炉快餐食品包装等都离不开检漏问题，同样在导1弹武1器装备中也离不开检漏，导1弹弹体、燃料储备罐、燃料运输管道、弹头、特殊部件的密封性都要用到氦质谱检漏，本文主要真对氦质谱检漏原理及方法进行综述。

科仪创新拥有先进的技术，我们都以质量为本，信誉高，我们竭诚欢迎广大的顾客来公司洽谈业务。如果您对氦检漏感兴趣，欢迎点击左右两侧的在线客服，或拨打咨询电话。

氦质谱检漏仪的应用拓展三

(1) 电子行业

微波发射管、电子管、晶体管、集成电路、密封继电器、各类传感器、心脏起搏器。

(2) 真空行业，仪器、仪表行业

管道、接头、阀门、波纹管、各种真空泵、各类排气机组、电镜、质谱仪、电子束离子速暴光机、激光轴分离器、高能加1速器、医用加1速器、辐照加1速器、镀膜机、薄膜真空计。

(3) 核工业

铀分离装置、存储装置、核发电装置。

如需了解更多氦质谱检漏仪的相关信息，欢迎关注北京科仪创新真空技术有限公司网站或拨打图片上的电话询！

真空箱氦检漏的特征和优点

- 1、高压氮气强度检测真空箱内进行，保护操作者安全
- 2、真空箱内氦气本底抑零，保证了检漏的准确性、高精度。
- 3、检漏仪的自动校准功能以及自动校准程序，可随时校准检漏仪的灵敏度、准确度。
- 4、特殊设计的检测程序判断出具体的有漏工件，并通过灯光和液晶操作屏显示出来。
- 5、专利技术的密封接头，氦检漏设备多少钱，减少误判。
- 6、电气控制系统的连锁保护及声光报警功能，确保了系统的操作安全及可靠运行。
- 7、PLC控制，使系统运行清晰明了，实现了实时监测及控制。

本产品信息由科仪创新提供，如果您想了解更多您可拨打图片上的电话进行咨询！科仪创新竭诚为您服务！

氦检漏设备多少钱高品质的选择“本信息长期有效”由北京科仪创新真空技术有限公司提供。北京科仪创新真空技术有限公司（www.bkycx.com）位于北京市昌平区沙河镇西沙屯顺通南街135号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前科仪创新真空在行业专用设备中享有良好的声誉。科仪创新真空取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。科仪创新真空全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。