

# 重庆巫溪县特气管路保压测试中心

产品名称	重庆巫溪县特气管路保压测试中心
公司名称	重庆科洋检验检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	重庆市渝北区龙溪街道金山路18号3幢10-7（注册地址）
联系电话	023-67387028 18996167634

## 产品详情

重庆科洋检验检测有限公司是专业第三方检测机构，金属类项目成分分析检测，焊接工艺评定测试，气体纯度检测，气体成分分析，气体杂质含量检测中心，出具CMA第三方气体检测报告！

主要核心业务有氮气、氧气、天然气、氩气、氢气、压缩气体、电子工业用气体等、高纯气体、食品用气体、医用气体的检测、现场气体有害物质监测、各类金属项目检测等等。

公司拥有专业从事检测服务的实验室管理人员和技术人员、多种精密检测仪器，能够同时满足多种检测需求。秉承科学、公正、诚信准则！致力于为广大企业客户提供服务，有效降低风险，规范市场，从而创造和谐安全的品质生活。

测试流程：

- 1.电话咨询
- 2.填写测试申请表
- 3.送样检测/上门取样检测

送样检测：您可以邮寄样品，也可以直接送达，申请表随样品同时提供。

上门取样检测：需提前3个工作日预约。

- 4.检测周期：3-5个工作日（特殊试验除外）
- 5.签约付款
- 6.领取报告

## 氦检漏检查(HELIUM LEAK CHECK)

氦质谱测漏是灵敏和无破坏性的确认系统密封性，环境安全性和产品质量的测试方法。机械式的干泵可以对

VMB，气瓶柜，盘面和气体管道进行无污染的测试。在把系统交给客户使用前，对于二次配的气体管路进行氦测

漏，进一步的确保整个系统的密封性。测漏服务业可以含盖对机台的 CHAMBER 抽真空，喷氦，然后进行机台内

部的检测。

特气管道氦检漏测试验收标准：

参考标准：GB 50646-2011 特种气体系统工程技术规范

1.氦检漏仪表应采用质谱型氦检测仪，其检测精度不得低于 $1 \times 10^{-10} \text{mbar} \cdot 1/\text{s}$

2.特种气体系统氦检漏的泄露率应符合下列规定：

内向测漏法测定的泄露率不得大于 $1 \times 10^{-9} \text{mbar} \cdot 1/\text{s}$

3.氦检漏发现的泄漏点经修补后，应重新经过气密性试验，合格后再按规定进行氦检漏；

4.所有可能泄漏点应用塑料袋进行隔离；

5.系统测试完毕，应充入高纯氮气或氩气，并进行吹扫。