

南川区特气管路保压测试中心

产品名称	南川区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一家依法成立并能够承担相应法律责任的第三方检测中心，在无锡、武汉、重庆地区均设有办事处。实验室已通过RB/T 214-2017《检验检测机构资质认定能力评价 检验检测机构通用要求》及《检验检测机构资质认定生态环境监测机构评审补充要求》的评审，经江苏省市场监督管理局授权，获得CMA资质许可。

主要核心业务有氮气、氧气、天然气、氩气、氢气、二氧化碳、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。

企业优势：

- 1.科洋检验是专攻气体检测的检测机构！
- 2.出具的检测报告具有第三方检测资质，报告可打官司
- 3.全国多家实验室分支，支持全国上门取样检测，寄样检测！
- 4.检测报告可在线查询真伪！
- 5.检测周期短（3个工作日即出报告），费用低！

1、耐压测试目的：管道在承受高压后衔接点不会外漏，以确保所有人员的安全。另外管路中的高压可以侦测出焊道上是否有沙孔存在（沙孔会因为过高的压力造成泄露）。

2、保压测试目的：确保管路输送系统没有明显的泄漏，以便对管路系统进行氦测漏。

3、氦质谱检漏测试目的：利用氦质谱仪感测漏入系统中的微量的氦气来测漏，并根据检测到的氦气的量

来确定漏率的大小。

4、水分、氧分、颗粒检测（三台仪器并联使用）

1) 水分检测的目的主要是为了避免管道内水含量过高时，会发生化学反应，对制程造成影响。

2) 氧分检测的目的主要是为了避免管道内氧含量过高时，会发生化学反应，对制程造成影响。

3) 颗粒检测主要是检测管道内微粒子的粒径大小和数量多少。如果管道内微粒子过多会对产品良率影响很大。