

换热器真空检漏

产品名称	换热器真空检漏
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第三方检测机构，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等等。

公司拥有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、高效的准则！以的资质、的检验质量和服务水平、公平合理的价格，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

当前高性能氦气分离膜材料的开发面临三个挑战：一是气体分离膜材料受通量和选择性相互制约效应的影响，开发兼具高渗透性和高选择性的膜材料极具挑战；二是克服聚合物膜材料因轻烃和重烃等可凝气体的溶解而导致的塑化效应；三是消除聚合物膜材料长时间运行过程中的老化问题。目前的高分子膜材料主要依靠链段无规则堆积形成的微孔进行分离，未来如何实现对孔结构调控以实现对氦气的筛分，是制备高性能氦气分离膜的关键所在，一些新型晶体结构材料和仿生设计方法的引入为其提供了可能。