

工业氦检测服务

产品名称	工业氦检测服务
公司名称	江苏科海检验有限公司湖北分公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	武汉东湖新技术开发区关南科技园现代国际设计城三期6幢8层1、2、3、4、5、6、7、8、9号N29（自贸区武汉片区）（注册地址）
联系电话	15651581130

产品详情

本公司是一家专业的第三方气体检测机构，合格，检测周期短，提供现场取样服务，检测气体包括：氩、氧、氮、氩、氦、二氧化碳、乙炔、丙烷、丁烷、六氟化硫、天然气、压缩空气、混合物、未知气体、气体微量元素等。

常温下，氦气是一种轻的无色、无臭、无味的单原子气体。是所有气体中难液化的，是不能在标准大气压下固化的物质。液化后温度降至2.174K时，具有表面张力很小、导热性很强、黏度低等特殊性质。利用液态氦可以得到接近绝对零度的低温。

化学性能稳定，进行低压放电时显深黄色。一般不生成化合物，在低压放电管中受激发可形成He²⁺、HeH⁺等离子及分子。一般状态下很难和其他物质发生反应，在特定条件下和某些金属可形成化合物。液态氦在温度下降至2.18K时，性质会发生突变，黏度小，成为一种超流体，能沿容器壁向上流动，热传导性为铜的800倍，成为导热性能佳的热导体，其比热容、表面张力、压缩性都是反常的。这种异常的液体叫做液氦，正常的液态氦叫做液氦。

本公司可检测气体：

1、可燃性气体（包括沼气、煤层气、液化石油气、油井气、天然气及其他可燃性气体）2、医用气体（包括氮气、氧气、氩气、氦气、氧化亚氮、压缩空气等）3、食品用气体（包括氮气、氢气、二氧化碳、氧化亚氮、丙烷等）、4、电子工业用气体（氩气、氮气、氦气、氧气、氢气、氩气、氧化亚氮、硅烷、六氟化硫等）5、高纯气体（氧气、氮气、氩气、氦气、氢气、二氧化碳、甲烷、氦气、氙气等）6、压缩空气（项目包含油含量、湿度/压力露点、颗粒物、颗粒物含量等）7、其他项目（未知气体分析、有机气体检测、水质监测、金属检测、特种石油气路检测、管道气体腐蚀检测、化工品检测、石油类产品检测等）。