

电子工业用气体氩和氙气成分检验报告

产品名称	电子工业用气体氩和氙气成分检验报告
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

我公司专业申办第三方可燃气体检测报告，给与服务上门取样服务，您还能够邮寄试品来给大家或是直接送达！检测项目包括：有害气体，氧气，氮气，氩气，二氧化碳，液态二氧化碳，丙烷，丁烷，六氟化硫，天然气，压缩空气，混合气，未知气体，气体中微量元素这种。检验周期时长3-5个工作日，欢迎来电！涉及的行业有：气体生产加工及销售，冶金行业，化工企业，航运业，电子元器件，光纤通信系统，机械制造，食品行业，诊治，半导体器件，太阳能太阳能发电，LED等各个企业。检验周期时间较短，欢迎来电！物理特性氩气是没有颜色而且分子密度气体小的气体（在各种气体中，氩气的密度小。标准状况下，1升氩气的产品质量是0.089克，同样体积比气体轻的多）。由于氩气难溶于水，因此能用排水集气法搜集氩气。此外，在一个标准大气压强下，环境温度-252.87 时，氩气可转化成没有颜色的液态；-259.1 时，变为雪状固态。常温状态，氩气的特性比较稳定，不易跟其他成分出现化学变化。但是当标准更改时（如引燃，加温，应用金属催化剂等），状况就不一样了。如氩气被钯或铂等金属吸附后有较强的活力（尤其是被钯吸附）。金属钯对氩气的吸附性强。当空气中摩尔分数为4%-75%时，碰到明火，可导致发生爆炸。氩气是无气味气体，标准状况下密度是0.089克/升(较轻气体)，难溶于水。在-252.87 变为无色透明液体,-259.1 时变成小雪花状固态。

测试流程：1、电话/网上咨询2、填写测试申请表3、寄样/送样检测4、签约付款5、领取报告及发票

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。检测周期：3-5个工作日！