

氦气中的氮检测

产品名称	氦气中的氮检测
公司名称	江苏科海检验有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市建业路2号
联系电话	18652486880 18652486880

产品详情

江苏科海检验有限公司可检测氧气、氦气、氩气、甲烷、沼气、煤气、电子工业气体、食品用气体、医用气体，焊接混合气等气体成分。是一家依法成立并能够承担相应法律责任的检测公司，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，已获得CMA资质许可。

医学成像也是氦气的用途之一，尤其是磁共振成像技术(MRI)，以及利用高强度磁场的核磁共振技术(NMR)。磁共振扫描是一种至关重要的医学成像工具，该设备可以产生极强的磁场，但使用过程中必须用液氦使其中的超导体元件保持在超低温状态中。而氦气可实现-451华氏度的深冷温度，有效获取内脏器官和组织的高分辨率图像。目前，核磁共振技术对液氦的依赖在短时间内仍无法改变，另外高纯度氦气与氟气结合，成为氦氟激光中的气体介质。氦氟激光可应用于外科手术，也可用来治疗弱视，以及起到活化血管的保健作用。

3-5天可出报告支持全国上门取样有CMA资质