

电子工业用气体氦中的氖检测

产品名称	电子工业用气体氦中的氖检测
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

我公司专业处理第三方气体检测报告，检测气体包括：氮、氧、天然气、氩、氦、氨、氢、压缩气、电子工业气体、高纯气体、食品气体、医疗气体检测等，检测周期3-5个工作日，提供现场取样服务，您也可以邮寄给我们或直接送货！

氦气有许多重要的应用。例如，它可以作为火箭液体燃料的压送剂和增压剂，大量用于导弹、宇宙飞船和超音速飞机上。此外，氦也被用作冶炼及焊接时的保护气体，这在造船以及飞机、宇宙飞船、火箭和武器的制造等方面非常重要。氦气还具有优良的渗透性，用于核反应堆的冷却，火箭和核反应堆的一些管道及电子和电气装置等的检漏。此外，氦气是具有理想气体性质的气体，是极低温度下蒸气压温度计的理想用气。氦气的质量密度、重量密度都低，且不易燃，可用来填充灯泡、霓虹灯管，也是理想的气球及飞艇用气。液体氦可获得接近绝对温度（-273℃）的低温，用于制造超导设备。氦气惰性气体的一种，在血液中的溶解度较氮气低，因而其麻醉性低于氮气，所以常将氦气与氧气混合，作为潜水员的呼吸用气体。