

# 淄博氨气检测中心

产品名称	淄博氨气检测中心
公司名称	江苏科海检验有限公司湖北分公司
价格	.00/个
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

我公司技术专业申请办理第三方可燃气体检测汇报，检验汽体包含：有害气体、O2、天然气、氩气瓶瓶瓶、氦气、二氧化氮、有害物质、压缩空气、电子元件工业化生产级汽体等化工气体、特种气体、食品企业用汽体、医疗设备汽体的检验这类，检验周期时间3-5个工作方面日，给予上门服务抽样服务项目，您还可以邮寄样本给大家或者立刻送至！热烈欢迎拨打电话咨询。

二氧化氮 (Ammonia)，一种无机化合物，化学方程为 $NH_3$ ，相对分子质量为17.031，没有色彩、有很强的刺激性气味。相对密度0.7710g/L。密度0.5971 (气体=1.00)。易被汽化满足全透明的液态。在常温状态冲装就可以使其汽化 (临界压力132.4，临界压力11.2Mpa，即112.2大气压强)。熔点-33.5。也易被干固成雪状固态。溶点-77.75。溶化水、甲基叔丁基醚和医用乙醚。在高温天气的历程中会转化成氮气和氢气，有氧化作用。有金属硫化物存有时可被氧化成一氧化氮。用以制石蜡、氢氧化钠溶液、氰化钠、氨盐和丙烯胺等。可由氮和氢立刻转换成而制取，能烧灼肌肤、双眼、呼吸系统的黏膜，人吸进太多，能造成肺发胀，以致送命。