

# 郑州食品氮气中心报告

产品名称	郑州食品氮气中心报告
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

我厂技术专业申请办理第三方可燃气体检测汇报，给予上门服务抽样服务项目，您还可以邮递试品给大家或者直接送达！检测项目包含：氩，O<sub>2</sub>，N<sub>2</sub>，氩，氮，氧，二氧化碳，乙炔气体，丙烷气，乙烷，六氟化硫，天然气，空气压缩，混合气体，不明汽体，汽体中微量元素这些。检验周期时间3-5个工作日左右，欢迎来电！理化性质

大气中约有4,000万亿吨气体，其中氮气占78%。氮气微溶于水和酒精。它是不可燃的，被认为是一种窒息性气体（即呼吸纯净的氮气会剥夺人体的氧气）。尽管氮被认为是一种惰性元素，但它会形成一些非常活跃的化合物。它可用作稀释剂并控制自然的燃烧和呼吸速率，在较高的氧气浓度下会更快。氮可溶于水和酒精，但基本上不溶于大多数其他液体。它在生活中是必不可少的，其化合物可用作食物或肥料。氮用于制造氨和硝酸。氮气在环境温度和中等温度下基本上是惰性气体。因此，大多数金属都容易处理它。在升高的温度下，氮可能对金属和合金具有侵蚀性。