

# 氮气和超纯氮含量检测

产品名称	氮气和超纯氮含量检测
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

本公司是一家专业的第三方气体检测机构，合格，检测周期短，提供现场取样服务，检测气体包括：氢、氧、氮、氩、氦、二氧化碳、乙炔、丙烷、丁烷、六氟化硫、天然气、压缩空气、混合物、未知气体、气体微量元素等。

### 1、包装

氮气一般用高压钢瓶包装，钢瓶颜色为灰色，标绿色“氮”字，气态氮的充装应按照国标GB14194进行，中国包装贮运危险性分类：第2.2类不燃气体，中国危险货物包装标志：5。

### 2、贮运

氮气无腐蚀性，常温下可使用任何通用材料贮存，低温下主要采用铜、铝和不锈钢材质。可用气态和液态方式贮存，气瓶应贮存于阴凉、通风的仓库内，温度不宜超过30℃，远离火种和热源，防止阳光直射，应与易燃易爆、可燃物分开存放。

氮气可用管道输送也可用运输式罐装容器直接输送，其罐装容器为1L~30m<sup>3</sup>。液氮在工业上使用液氮运输贮槽或固定贮罐来运输和长期贮存，其容积一般100~500L。

氮气应在通风良好、安全且不受天气影响的地方直立存储，存储温度不可高于52℃。存储区域内不应有可燃性材料并远离频繁出入处和紧急出口，没有盐或其他腐蚀性材料存在。对于还未使用的气瓶应保护好阀盖和输出阀的密封完好，将空瓶与满瓶分开存放。避免过量存储和存储时间过长，保持良好的存储记录。

本公司可检测气体：

1、可燃性气体（包括沼气、煤层气、液化石油气、油井气、天然气及其他可燃性气体）2、医用气体（

包括氮气、氧气、氩气、氦气、氧化亚氮、压缩空气等) 3、食品用气体(包括氮气、氢气、二氧化碳、氧化亚氮、丙烷等)、4、电子工业用气体(氩气、氮气、氦气、氧气、氢气、氩气、氧化亚氮、硅烷、六氟化硫等) 5、高纯气体(氧气、氮气、氩气、氦气、氢气、二氧化碳、甲烷、氟气、氙气等) 5、压缩空气(项目包含油含量、湿度/压力露点、颗粒物、颗粒物含量等) 6、其他项目(未知气体分析、有机气体检测、水质监测、金属检测、特种石油气路检测、管道气体腐蚀检测、化工品检测、石油类产品检测等)。