

# GB/T8979-2008纯氮成分检测机构

产品名称	GB/T8979-2008纯氮成分检测机构
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，科学、公正、诚信！检测周期短，提供现场取样服务，检测气体包括：氢、氧、氮、氦、二氧化碳、乙炔、丙烷、丁烷、六氟化硫、压缩空气、混合物、未知气体、气体微量元素、食品气体等。工业用途

工业生产中，用压缩液体空气分馏的方法获得液氮，可以用于作为深度制冷剂，由于其化学惰性，可以直接和生物组织接触，立即冷冻而不会破坏生物活性，因此可以用于：[1]

- (1) 迅速冷冻和运输食品，或制作冰品。
- (2) 进行低温物理学的研究。
- (3) 在科学教育中演示低温状态。在常温下柔软的物体在液氮中浸泡一下，就会脆如玻璃。
- (4) 提供高温超导体显示超导性所需的温度，例如钇钡铜氧。
- (5) 可作制冷剂，用来迅速冷冻生物组织，防止组织被破坏。
- (6) 用于工业制氮肥。
- (7) 用于化学检测，如BET比表面积测试法。

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、氦气、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) 6、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) 7、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)。