

# 四川南充市热处理用氮气JB/T 7530-2007纯度99.996%检验

产品名称	四川南充市热处理用氮气JB/T 7530-2007纯度99.996%检验
公司名称	重庆科洋检验检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	重庆市渝北区龙溪街道金山路18号3幢10-7（注册地址）
联系电话	023-67387028 18996167634

## 产品详情

### 冶金工业中的应用

氮气在冶金工业中主要是作保护气和吹扫气。以氮气味基本成份的氮基气氛热处理，是为了节能、安全、不污染环境和充分利用自然资源的一种新科技、新工艺。业已表明，几乎所有的热处理工艺，包括淬火、退火，渗碳、碳氮共渗、软氮化及复碳等工艺都可以采用氮基气氛来完成，所处理的金属零件在质量上可与传统的吸热式气氛处理相媲美。近几年来，国内外对此项新工艺的开发研究和应用正方兴未艾，已取得了丰硕的成果。在轧钢和金属热处理的过程中，由于氮气的保护，减少金属的高温氧化，使表面光洁。在有色金属冶炼炉中充入氮气，可以降低氧量和温度，减少氧化，提高产品纯度。用氮气吹扫钢水，使钢中的氢含量降低，提高产品的强度。在高炉开工时吹入86%的氮气，可降低焦炭消耗，延长使用寿命。在等离子电弧炉中充入氮气，可生产氮化高速工具钢。

本公司是第三方检测机构，金属类项目成分分析检测，焊接工艺评定测试，气体纯度检测，气体成分分析，气体杂质含量检测中心，出具CMA第三方气体检测报告！实验室提供多台不同仪器，根据不同类型的产品，为您提供测试服务。

实验室主要核心业务有氮气、氧气、天然气、氩气、氦气、氖气、氢气、压缩气体、电子工业用气体等工业气体、高纯气体、药用气体、食品用气体、医用气体的检测、特气管路五项测试、金属项目检测等。

测试流程：

1.电话咨询

2.填写测试申请表

3.送样检测/上门取样检测

送样检测：您可以邮寄样品，也可以直接送达，申请表随样品同时提供。

上门取样检测：需提前三个工作日预约。

4.检测周期：3-5个工作日（特殊试验除外）

5.签约付款

6.领取报告

我司服务范围可覆盖全国，提供上门取样服务，检测周期仅需3-5个工作日，欢迎广大客户来电咨询！