

# 第三方管材检测报告，CMA/CNAS认可的管材检测第三方机构

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 第三方管材检测报告，CMA/CNAS认可的管材检测第三方机构       |
| 公司名称 | 西安国联质量检测技术股份有限公司                     |
| 价格   | .00/件                                |
| 规格参数 | 品牌:国联质检<br>服务范围:全国<br>检测周期:5-7天（可加急） |
| 公司地址 | 陕西省西咸新区沣东新城协同创新港8号楼（注册地址）            |
| 联系电话 | 18092379637 17791375909              |

## 产品详情

### 检测范围

塑料管材，pe管材，pvc管材，ppr管材，塑钢管材，不锈钢管材，波纹管，hdpe管材、铝塑复合压力管，钢带增强波纹管，聚乙烯（pe）双壁波纹管，建筑排水用硬聚氯乙烯（pvc-u）结构壁管材，镀锌钢管，钢丝网骨架塑料复合管，丙烯腈-丁二烯-苯乙烯（ABS）压力管件、冷热水用聚丙烯管件（PP-R）、给水衬塑复合钢管，PE-RT管材，PB管材等。

### 检测项目

残余应力检测，环刚度，环柔度，弯曲强度，抗压强度、外观，结构尺寸，管环径向拉力试验，气密性，通气实验，交联度测定，静液压试验，纵向回缩率，熔体质量流动速率，管环小平均剥离力，维卡软化温度，落锤冲击试验，不透光性，氧化诱导时间，简支梁冲击试验，熔融温度，灰分，内涂层厚度，压扁性能，烘箱试验，受压开裂稳定性，卫生性能等。

### 管材检测标准

6GB/T 5836.1-2018建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材

7GB/T 6671-2001热塑性塑料管材 纵向回缩率的测定

8GB/T 8802-2001热塑性塑料管材、管件 维卡软化温度的测定

9GB/T 8804.1-2003热塑性塑料管材 拉伸性能测定 第1部分：试验方法总则

10GB/T 8804.2-2003热塑性塑料管材 拉伸性能测定 第2部分：硬聚氯乙烯(PVC-

## U)、氯化聚氯乙烯(PVC-C)和高抗冲聚氯乙烯 (PVC-HI)管材

### 管材检测流程

- 1、电话咨询
- 2、邮寄管材样品或上门取样。
- 3、工程师报价
- 4、支付检测费用，开展实验。
- 5、完成实验，出具检测报告。
- 6、邮寄检测报告，售后服务。