

# 户用沼气输气塑料管材检测-材料分析及检测

产品名称	户用沼气输气塑料管材检测-材料分析及检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供户用沼气输气塑料管材检测、户用沼气输气塑料管材检测检验、户用沼气输气塑料管材检测第三方检测、户用沼气输气塑料管材检测质检报告、户用沼气输气塑料管材检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 户用沼气输气系统第一部分：塑料管材 NY/T 1496.1-2015 6.2.2.1, 6.3.1, 6.4.2 外观

2 塑料 非泡沫塑料密度的测定 第1部分：浸渍法、液体比重瓶法和滴定法 GB/T 1033.1-2008 方法A 密度

3 热塑性塑料管材 纵向回缩率的测定 GB/T 6671-2001 方法B 纵向回缩率

4 塑料 差示扫描量热法（DSC）第6部分：氧化诱导时间(等温OIT)和氧化诱导温度（动态OIT）的测定 GB/T 19466.6-2009 氧化诱导期

5 户用沼气输气系统 第1部分：塑料管材 NY/T 1496.1-2015 6.3.3 屈服强度

- 6 户用沼气输气系统 第1部分：塑料管材 NY/T 1496.1-2015 6.3.3 断裂伸长率
- 7 户用沼气输气系统 第1部分：塑料管材 NY/T 1496.1-2015 6.3.4 热老化性能
- 8 户用沼气输气系统 第1部分：塑料管材 NY/T 1496.1-2015 6.3.5 浸渍实验
- 9 家用煤气软管 HG 2486-1993 气密性
- 10 家用煤气软管 HG 2486-1993 耐内压性能
- 11 户用沼气输气系统 第1部分：塑料管材 NY/T 1496.1-2015 6.2.2.4 耐内压性能
- 12 家用煤气软管 HG 2486-1993 弯曲性能
- 13 家用煤气软管 HG 2486-1993 难燃性能
- 14 户用沼气输气系统 第1部分：塑料管材 NY/T 1496.1-2015 全部参数
- 15 《户用沼气输气系统第1部分:塑料管材》 NY/T1496.1-2015 全部参数