

# 塑料管成分分析，上海塑料管检测分析机构

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 塑料管成分分析，上海塑料管检测分析机构      |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院                |
| 价格   | .00/个                    |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所） |
| 联系电话 | 18855128475 18855128475  |

## 产品详情

### 塑料管成分分析项目

成分分析、材质检测、性能测试、密封性能测试、寿命评估、耐腐蚀性检测、拉伸强度检测、摩擦系数检测、蠕变性能测试、剪切性能测试、耐磨性能测试、低温性能测试、尺寸热稳定性测试、流动性检测、导热性能测试、耐腐蚀性能测试、耐低温性能测试、耐液压性能测试等。

### 塑料管成分分析标准

- 1、GB/T 26500-2011 氟塑料衬里钢管、管件通用技术要求
- 2、GB/T 5135.19-2010 自动喷水灭火系统 第19部分：塑料管道及管件
- 3、NY/T 1496.2-2015 户用沼气管输气系统 第2部分:塑料管件
- 4、ISO 13951-2015 塑料管道系统.聚烯烃管与管或管与管件之间的组件耐拉伸负载试验方法
- 5、GOST R ISO 2507-1-2015 热塑性塑料管道和管件. 维卡软化温度. 第1部分. 通用试验方法
- 6、CB/T 4377-2014 船用生活给排水塑料管件通用技术条件

7、NF T54-900-2012 塑料管道和导管系统.用外推法测定热塑性塑料管件的长期液体静力强度

8、BS EN ISO 10619-2-2011 橡胶或塑料软管和管件.曲挠性和刚性的测量.亚环境温度下的弯曲试验

### 塑料管成分分析范围

PP管材、PVC管、HDPE管、碳素管、多孔管、七孔管、焊接软管、压缩空气软管、电力管检测等。

### 塑料管成分分析流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是塑料管成分分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。