

# 塑胶材料制品检测，塑胶第三方检测机构

产品名称	塑胶材料制品检测，塑胶第三方检测机构
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

塑胶主要由碳、氧、氢和氮及其他有机或无机元素所构成，成品为固体，在制造过程中是熔融状的液体，塑胶应用非常广泛，是家电、汽车、手机、PC、医疗器械、照明电器中不可或缺的部件。

### 塑胶检测标准（部分）

- 1、GB/T 39110-2020 消费品 塑胶材料 邻苯二甲酸酯类增塑剂快速筛选
- 2、SC/T 4017-2020 塑胶渔排通用技术要求
- 3、GOST R 56757-2015 塑料. 差示扫描量热法 (DSC). 第7部分. 结晶塑胶的测定
- 4、KS M 3200-1-2014 塑胶.聚酮(PK)成型和挤压材料.第1部分：名称系统与规范基础
- 5、KS M 3200-2-2014 塑胶.聚酮(PK)成型和挤压材料.第2部分：试样制备与属性测定
- 6、HG/T 4619-2014 健身场地用塑胶面
- 7、DB53/T 565-2014 塑胶用永磁铁氧体粘结粉
- 8、DB13/T 1748-2013 篮、排、网球场塑胶面层

9、SN/T 3618.1-2013 塑胶材料中苯乙酮的测定 第1部分:高效液相色谱法

10、EN 16284-2013 包装-灵活的层压板和塑胶管测试方法来确定膜的粘合强度

11、KS M 1991-2011 合成塑胶中邻苯二甲酸盐的测定方法

### 塑胶检测范围

塑胶原料、塑胶跑道、塑胶件、热塑性塑胶、塑胶制品等。

### 塑胶检测项目

成分检测、含量检测、质量检测、外观检测、密度检测、燃烧性能检测出、环保检测、甲醛释放率检测、厚度检测、冲击吸收率检测、垂直变形检测、抗滑值检测、老化性能检测、无机填料检测、高聚合物含量检测、拉伸强度检测、拉断伸长率检测、阻燃性检测等。

### 塑胶检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关塑胶检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询清析技术研究院工程师帮您解答，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、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。