

塑料材质鉴定，红外鉴定材质

产品名称	塑料材质鉴定，红外鉴定材质
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

塑料的材质鉴定可以采用多种方法，以下是一些常用的方法：

外观和用途：通过观察塑料的外观和用途，可以初步判断其所属大类。例如，热塑性塑料、热固性塑料或弹性体等。

密度测试：通过测量塑料在已知密度的液体中的悬浮情况，可以测得固体的密度。

软化点或熔点：通过燃烧试验的方法，观察塑料在加热过程中的表现，可以得出其软化点或熔点。

机械性能：通过手感、拉伸、弯曲等试验，可以感知材料的大概强度和韧性。

燃烧试验：通过观察塑料在火焰中的燃烧情况，可以判断其原料特点。例如，火焰的颜色、燃烧时的气味等。

综合性鉴别方法：综合运用上述方法，可以更准确地鉴别塑料的材质。

材质鉴定
红外光谱分析方法通则 GB/T6040-2019
红外光谱定性分析技术通则GB/T32199-2015
包装材料红外光谱测定法YBB00262004-2015

检测流程

1、联系客服，沟通检测需求

- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品
- 3、对样品进行初步，获取样品的特性以及相关指标
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法，定制试验方案
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告