

# 广州塑料垃圾桶检测报告，垃圾桶塑料成分分析，随时可咨询

产品名称	广州塑料垃圾桶检测报告，垃圾桶塑料成分分析，随时可咨询
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司
价格	200.00/件
规格参数	检测类型:委托检测 收费标准:电议 服务地区:广州，佛山，深圳，东莞，肇庆，中山
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南路85号广佛智城4号楼第7层
联系电话	132****2174 132****2174

## 产品详情

广州塑料垃圾桶检测报告，垃圾桶塑料成分分析，随时可咨询

承接：广州塑料垃圾桶成分检测，东莞塑料垃圾桶成分检测，深圳塑料垃圾桶成分检测，等

塑料垃圾桶质量要求，检测方法：塑料垃圾桶通用技术条件 CJ/T 280-2020

室内塑料垃圾桶质量要求，检测方法：室内塑料垃圾桶 GB/T 28797-2012

检测范围：高分子材料(橡胶、塑料、树脂、胶粘剂、涂料)检测范围：遮盖力、颜色、物态、灰分、密度、气味、pH值、熔点、纯度、尺寸、厚度、旋光度、粒度、粒径、细度、透气性、透湿性、吸水性、柔韧性、白度、筛余物、伸缩率、可溶性固形物、透光率、折射率、水蒸气透过率、耐酸碱、回弹性、附着力、溶解性、延展性、粘度、比表面积

一、塑料成分检测单位：

- 1、塑料成分检测项目：理化性能检测：PH值、比热容、纯度、浓度、硬度、导热系数、闪点、粘度、外观等。
- 老化性能检测:盐雾试验、热空气老化、紫外老化、氙灯老化、臭氧老化、碳弧灯老化、户外曝露试验等.

热学性能检测:熔融指数、玻璃化转变温度、熔点、热失重温度、热变形温度、维卡软化点、低温脆化温度、线性热膨胀系数、导热性能等

有害物质检测:微生物、REACH检测、三聚氰胺、PAHs、增塑剂、卤素、甲醛、重金属、ROHS、石棉等。

## 二、塑料成分检测方法：

塑料成分分析化验：通过色谱、光谱、核磁等精密仪器分析样品成分的化学名称和成分含量，还原配方、未知物分析等。

热分析法：热分析是测量材料的性质随温度的变化。它在表征材料的热性能、机械性能、物理性能以及稳定性等方面有着广泛的应用，对于材料的研究开发和生产中的质量控制有很重要的实际意义。