

芜湖塑料检测高分子材料检测第三方检测公司，联系我们

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 芜湖塑料检测高分子材料检测第三方检测公司，联系我们 |
| 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:安徽合肥芜湖蚌埠阜阳淮南安庆宿州六安 |
| 公司地址 | 佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层 |
| 联系电话 | 132****2174 132****2174 |

产品详情

芜湖塑料检测高分子材料检测第三方检测公司，联系我们

华谨塑料橡胶成分化验中心专业承接橡胶原料，高分子材料成分分析服务，依靠实验室先进的分析设备，运用多年分析经验，结合分析结果，出具准确的塑料成分分析报告。华谨检测出具**CMA、CNAS资质认证，国家认可的检测报告贾析报告！我公司一贯坚持“公正，用户至上，优质服务，信守合同”的宗旨，凭借着高质量的技术良好的信誉，专业的服务，检测业务覆盖全国三十多个省、市、自治区及港澳台地区。竭诚与国内外商家双赢合作，共同发展，共创辉煌！

通用塑料成分分析 人们将产量大、价格低、用途广、影响面宽的一些塑料品种习惯称之为通用塑料。其内涵常随时代及科学技术

的发展而有些变化。重要的通用塑料有聚乙烯、聚丙烯、聚氯乙烯、聚苯乙烯等品种。ngb2132sdf

- (1) 耐候性差，尤其是耐紫外光性差，在紫外光下易老化；
- (2) 易产生静电；
- (3) 热膨胀系数大，尺寸稳定性差；
- (4) 表面硬度低，易产生划伤；
- (5) 耐久性差，耐环境应力开裂性差。一般做橡胶性能检测，均可依照ISO、ASTM、DIN、GB、HB等标准，来进行橡胶生胶、流S化胶、橡胶制品以及橡胶助剂配合剂的理化性能、力学性能等测试。

测试项目：物理机械性能：密度、硬度、表面电阻率、介电性能、拉伸性能、冲击性能、撕裂性能、压缩性能、粘合强度、耐磨性能、低温性能、回弹性能；

老化性能：热老化、臭氧老化、紫外灯老化、盐雾老化、氙灯老化、碳弧灯老化、卤素灯老化；

耐液体性能：润滑油、汽油、机油、酸、碱、有机溶剂、耐水；燃烧性能：垂直燃烧、酒精喷灯燃烧、巷道丙烷燃烧、烟密度、燃烧速率、有效燃烧热值、总烟释放量；

适用性能：耐液压、脉冲试验、导电性能、水密性、气密性；

胶种评定：挥发份、灰分、拉伸强度、定伸强度；在橡胶材料及制品都有严格的质量要求，如拉伸强度、弹性模量、延伸率、耐老化等。橡胶制品用于精密度高

的领域，这些参数往往要求很苛刻。ngb2132sdf 橡胶及其制品在加工，贮存和使用过程中，由于受内外因素的综合作用而引起橡胶物理化学性质和机械性能的

逐步变坏，*后丧失使用价值，这种变化叫做橡胶老化。适用产品：轮胎、护舷、鞋底、止水带、密封圈、输送带、橡胶软管、电缆电线、汽车内饰、建筑材料、快速消费品胶辊、橡胶板材、yi疗卫生橡胶制品、橡胶减压制品、橡胶减震制品等；天然橡胶、硅橡胶、丁本橡胶、丁晴橡胶、乙丙橡胶、聚安酯橡胶、丁基橡胶、F弗橡胶、顺丁橡胶、绿丁橡胶、异戊橡胶、聚流S橡胶、绿黄化聚乙

系橡胶、聚丙烯酸旨橡胶、其它橡胶。橡胶的性能：橡胶的性能可分为两大类，及结构性能和功能特性，结构性能是指高弹性和强度等力学性能；功能特性指橡胶的物理特性和化学特性，如耐介质、电绝缘性、耐化学腐蚀性等。在橡胶制品中，有的以利用前一类性能为主，如减震制品、密封制品等；有的利用后一类性能为主，如水封（耐水性）和电缆护套（电绝缘性）等。但

在所有性能中，结构性能既机械力学性能*为重要。因为它是一切性能的基础。