

超高分子聚乙烯检测机构

产品名称	超高分子聚乙烯检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

超高分子量聚乙烯是由乙烯、丁二烯单体在催化剂的作用下，聚合而成的平均分子量大于150万的热塑性工程塑料。

超高分子聚乙烯检测项目

规格尺寸、硬度、抗冲击性、耐应力开裂性、质量检测、化学成分分析、材质检测、老化测试、热变形温度、热分解温度、维卡软化点、高低温冲击、玻璃化转变温度、熔融温度、热稳定性、尺寸热稳定性、负荷热变形温度、马丁耐热、总体积收缩量、线性收缩率、老化性能检测、醇浓度检测、析出物检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

超高分子聚乙烯检测范围

超高分子聚乙烯长丝、超高分子量聚乙烯网线、超高分子量聚乙烯纤维、超高分子量聚乙烯管材、超高分子量聚乙烯钢骨架复合管材、超高分子量聚乙烯板材等。

超高分子聚乙烯检测标准（部分）

- 1、 CJ/T 323-2010 超高分子聚乙烯钢骨架复合管材
- 2、 ASTM F2759-11 评定整形外科设备和脊柱设备用超高分子量聚乙烯(超高分子量聚乙烯)的标准指南

- 3、 FZ/T 63028-2015 超高分子量聚乙烯网线
- 4、 FZ/T 54027-2010 超高分子量聚乙烯长丝
- 5、 DB41/T 893-2014 超高分子量聚乙烯板材
- 6、 QB/T 2668-2004 超高分子量聚乙烯管材
- 7、 QB/T 2668.1-2017 超高分子量聚乙烯管材
- 8、 GB/T 29554-2013 超高分子量聚乙烯纤维
- 9、 FZ/T 54027-2022 超高分子量聚乙烯长丝

超高分子聚乙烯检测流程

- 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；
- 6、 完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，超高分子量聚乙烯检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。