

镇江粉末橡胶成分光谱分析 氟橡胶主成分检测

产品名称	镇江粉末橡胶成分光谱分析 氟橡胶主成分检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

橡胶（Rubber）是指具有可逆形变的高弹性聚合物材料，按形态可分为块状生胶、乳胶、液体橡胶和粉末橡胶，橡胶行业不仅为人们提供日常生活不可或缺的日用、医用等轻工橡胶产品，而且向采掘、交通、建筑、机械、电子等重工业和新兴产业提供各种橡胶制生产设备或橡胶部件。

测试范围

橡胶原料、天然橡胶(NR)、丁苯橡胶(SBR)、氯醚橡胶(CO、ECO)、丙烯酸酯橡胶(ACM)、氯化聚乙烯橡胶(CM)、氟橡胶(FPM)、硅橡胶(SiR)、聚氨酯橡胶(PU)、橡胶制品、胶管、医疗橡胶等。

检测项目

物理指标：密度、硬度(邵氏硬度、国际硬度等)、灰分等；

力学性能：拉伸强度、伸长率、压缩应力-应变、压缩应力松弛、拉伸变形、撕裂强度、压缩变形、90°剥离试验、DIN磨耗等；

热学性能：低温脆化温度、热分解温度等；

气候老化性能：紫外老化、氙灯老化、臭氧老化、碳弧灯老化、耐高温试验、耐低温试验、耐温湿老化、盐雾测试等；

燃烧性能：氧指数、垂直燃烧、水平燃烧、45°角燃烧、灼热丝测试等；

电学性能：表面电阻率、体积电阻率、介电强度、击穿电压、耐电压、介电常数、介电损耗因数等；

成分分析：胶种鉴定、炭黑含量、溶剂抽出物、主成分定性定量、全成分定性定量分析、元素分析、异

物分析等。