

# 佛山尼龙制品检测 尼龙塑料检测

产品名称	佛山尼龙制品检测 尼龙塑料检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

佛山尼龙制品检测 尼龙塑料检测

### 测试范围

尼龙制品检测、尼龙制品分析检测、尼龙制品检测机构、尼龙制品质量检测、尼龙塑料检测等。

### 检测项目

增强PA：力学性能、尺寸稳定性、耐热性、耐老化等；

阻燃PA：力学性能、阻燃、耐酸、耐碱性等；

透明PA：拉伸强度、耐冲击强度、刚性、耐磨性、耐化学性、透光率、表面硬度等性能等；

耐候PA：尺寸稳定性、阻燃性、低温性能、耐磨性、抗静电性、耐热性等；

纳米尼龙：分子量、表面活性等；

超强尼龙：拉伸强度、耐冲击强度、刚性、耐磨性、耐化学性等；

PA尼龙：抗拉抗压、耐磨性、耐热性、尺寸稳定性、疲劳强度和刚性、吸湿性等；

铸造尼龙：力学性能、尺寸稳定性、耐热性、耐老化等；

尼龙1010：润滑性、耐磨性、耐油性、脆性转化温度、机械强度等；

改性尼龙：力学性能(强度、耐磨损及耐疲劳性)，耐化学药品性、抗电性、耐燃性、耐候性、尺寸安定性，热性能(玻璃转移温度、熔点、热变形温度)等；

芳香族尼龙：脆化温度、维卡软化温度、耐高温、耐辐射、耐腐蚀、自熄性、防静电等；

尼龙纤维：清洗性及防污性，熔点及弹性，色牢度等；

尼龙绳、尼龙袜、尼龙布、尼龙棒、尼龙轮、尼龙板、尼龙瓦、尼龙套、尼龙齿轮套等；

热点指标检测：物理指标检测、机械性能检测、力学性能检测、老化性能测试、燃烧性能检测、热性能检测、适用性能检测等；

成分分析项目：成分分析、配方分析还原、未知物分析、材质鉴定、失效诊断分析、对比分析、材料热分析、定性定量分析、回料分析、分子量分析、图谱分析等。