

# PA尼龙工程塑料耐磨性检测嘉兴分子量测试

产品名称	PA尼龙工程塑料耐磨性检测嘉兴分子量测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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 13906137644

## 产品详情

### PA尼龙工程塑料检测

PA具有良好的综合性能，包括力学性能、耐热性、耐磨损性、耐化学药品性和自润滑性，且摩擦系数低，有一定的阻燃性，易于加工，适于用玻璃纤维和其它填料填充增强改性，提高性能和扩大应用范围。PA的品种繁多，有PA6、PA66、PA11、PA12、PA46、PA610、PA612、PA1010等，以及近几年开发的半芳香族尼龙PA6T和特种尼龙等很多新品种。

### 检测范围：

尼龙板，尼龙棒，尼龙布，尼龙66，尼龙原材料，尼龙复合材料，pa尼龙材料，环保尼龙材料，mc尼龙材料，尼龙新材料，绝缘尼龙材料，尼龙扎带材料，油尼龙材料，纳米尼龙材料，进口尼龙材料等

### 检测项目：

分子量、耐燃性、抗张强度、耐磨性、电绝缘性、耐热性、熔点、熔融态流动性、相对密度、单体含量等。

### 部分标准：

FZ/T 51014-2018阻燃聚己二酰己二胺纤维级切片

FZ/T 51011-2014纤维级聚己二酰己二胺切片

GB/T 39955-2021增材制造材料粉末床熔融用尼龙12及其复合

GB/T 20218-2021双向拉伸聚酰胺(尼龙)薄膜

GB/T 33793-2017尼龙反应黄R

GB/T 20218-2006双向拉伸聚酰胺(尼龙)薄膜

GB/T 5009.125-2003尼龙6树脂及成型品中己内酰胺的测定

GB/T 5009.125-2003尼龙6树脂及成型品中己内酰胺的测定

GB 16332-1996食品包装材料用尼龙成型品卫生标准

GB 16331-1996食品包装材料用尼龙6树脂卫生标准