

# 聚酰胺(PA)灰分偏差检测 聚氯乙烯 (PVC)检测

产品名称	聚酰胺(PA)灰分偏差检测 聚氯乙烯 (PVC)检测
公司名称	中科检测技术服务(广州)股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:聚酰胺(PA)灰分偏差检测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

## 产品详情

目前尼龙66、特种尼龙的原材料主要依赖进口，在中高端聚酰胺改性材料上，国内产品与国外产品仍有着较大差距。为了降低对国外产品依赖，提升国内聚酰胺材料市场竞争力，国家和企业正大力推进聚酰胺产品的国产化。但是聚酰胺合成单体种类较多，分子链具有较强的可设计性，同时聚酰胺材料改性方式丰富多样，这无疑增大了材料研发过程中基体树脂和原材料的选择难度，影响了高性能聚酰胺材料国产化的进程。

### 聚酰胺(PA)灰分偏差检测 聚氯乙烯 (PVC)检测

中科检测聚酰胺(PA)测试项目：

灰分偏差GB/T 9345.1

密度偏差GB/T 1033.1

拉伸强度GB/T 1040.2

简支梁缺口冲击强度GB/T 1043.1

主体材料GB/T 40006.1

限用物质GB/T 40006.1

放射性GB/T 40006.1

气味GB/T 40006.1

大粒和小粒SH/T 1541.1

相对黏度ISO 307

含水量GB/T 12006.2

相关标准：

GB/T 40006.8-2021聚酰胺PA材料测试

GBT 40006.7-2021聚碳酸PC塑料

GBT 40006.2-2021聚乙烯（PE）材料

GB/T 40006.3-2021聚丙烯PP塑料

GB/T 40006.5-2021丙烯腈-丁二烯乙烯ABS塑料

GB/T 40006.9-2021聚对苯二甲酸乙二醇酯PET塑料