

尼龙PA66检测机构

产品名称	尼龙PA66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

PA66一般指聚己二酰己二胺，俗称尼龙66，是一种热塑性树脂，一般是由己二酸和己二胺缩聚制的。不溶于一般溶剂，仅溶于间苯甲酚等。机械强度和硬度很高，刚性很大。

尼龙PA66检测项目

成分检测、含量检测、质量检测、硬度、强度、水煮检测、低温检测、相对粘度、端氨基、黄色指数、水分、灰分、拉伸强度、熔融指数检测、耐水解检测、导热系数检测、高低温检测、气味检测、拉力检测、耐磨性检测、软化温度、熔融指数、分子量、耐燃性、抗张强度、耐磨性、电绝缘性、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）

尼龙PA66检测范围

尼龙PA66、塑料PA66、汽车PA66、阻燃聚己二酰己二胺纤维、碳纤维增强聚己二酰己二胺纤维、高粘低流变聚己二酰己二胺纤维、低缩聚己二酰己二胺纤维等。

尼龙PA66检测标准（部分）

1、GMP.PA66/6.005-2002 尼龙 66/6.耐热、共聚物

2、GM GMP.PA66.061-2015 尼龙 66 热稳定，挤压级（第3期；不要用于新项目；由GMW17349取代GMW17349P-PA66）

- 3、 GM GMP.PA66+ PPE.003-1995 尼龙 66 + PPE 通用，合金
- 4、 GM GMP.PA66/6.005-2002 热稳定尼龙66/6共聚物
- 5、 GM GMP.PA66+ PPE.002-1988 尼龙 66 + PPE 热稳定，混合
- 6、 GM GMP.PA66+ PPE.006-1995 尼龙 66 + PPE 耐高温合金
- 7、 GM GMP.PA66+PPE.013R-2002 尼龙66/6热稳定共聚物
- 8、 GM GMP.PA66/6.001-1995 13%玻璃纤维增强尼龙66/6共聚物
- 9、 GM GMP.PA66/6.006-1994 32%长玻璃纤维增强尼龙66/6共聚物

尼龙PA66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，尼龙PA66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。