

工业应用，构件 PA66 1502 高分子量,热稳定

产品名称	工业应用，构件 PA66 1502 高分子量,热稳定
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PA66塑胶原料 型号:1502 包装:原产原包
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

工业应用，构件 PA66 1502 高分子量,热稳定

特点：Leona(旭化成) PA66 1502 是一款含热稳定剂的尼龙66树脂。

PA66 1502 高分子量,热稳定

Leona PA66 1502

聚酰胺66

Asahi Kasei Chemicals Corporation

含添加剂：热稳定剂

材料特点：高分子量，高强度，耐热性中等，热稳定性

材料用途：工业应用，构件，紧固件，片材

塑料牌号：PA66 1502

定属记号：尼龙66

PA66 LEONA 1502 产品说明：

Leona? 1502是一种聚酰胺66（尼龙66）产品，它在北美洲、非洲和中东、欧洲或亚太地区有供货。Leona? 1502的应用领域包括工程/工业配件、薄板和工业应用。

PA66 LEONA 1502

PA66应用

高温电气插座零件、电气零件、齿轮、轴承、滚子、弹簧支架、滑轮、螺栓、叶轮、风扇叶片、螺旋桨、高压封口垫片、阀座、输油管、储油容器、绳索、扎带、传动皮带、砂轮粘合剂、电池箱、绝缘电气零件、线芯、抽丝等

PA66塑胶原料为半透明或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。密度1.15g/cm³。熔点252℃。脆化温度-30℃。热分解温度大于350℃。连续耐热80-120℃，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差。PA66是P

美国杜邦公司在亚洲地区销售原料外包装图

A系列中机械强度高、应用广的品种，因其结晶度高，故其刚性、耐热性都较高。

聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，简称PA。俗称尼龙(Nylon)，它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。为五大工程塑料中产量大、品种多、用途广的品种。

PA66 LEONA 1502我司所销售所有产品均为原厂原包，均可提供相关资料报告（如：物性表，MSDS报告，UL报告，COA报告，SGS报告，FDA等）！

PA66 工业应用，构件 PA66 1502,PA66 高分子量,热稳定PA66