

PA66美国RTP EMI 260.6 注塑成型 含不锈钢纤维6% 特性：导电 静电放电保护

产品名称	PA66美国RTP EMI 260.6 注塑成型 含不锈钢纤维6% 特性：导电 静电放电保护
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	54.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

聚酰胺树脂（PA）的概述

聚酰胺树脂，英文名称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最大、品种最多、用途最广的品种。尼龙中的主要品种是尼龙6，尼龙66，尼龙11，尼龙12，尼龙610，尼龙46，尼龙1010等，其中尼龙6，尼龙66产量最大，约占尼龙产量的90%以上。尼龙11和尼龙12具有突出的低温韧性。尼龙46具有优异的耐热性而得到迅速的发展，尼龙1010是以蓖麻油为原料的我国特有的品种。

PA应用：尼龙广泛应用于汽车工业、电子电气工业、交通运输业、机械制造业、电线电缆通讯业、薄膜及日常用品、发动机部件汽缸盖、进气支管、进气消器、散热器、过滤器、同步皮带、加油器盖、高压代码保护器、电机电刷、沉淀器、冷却风扇。

车身部件：车门、前后盖板、把手、门锁、安全带固定链、仪表板、挡泥板、遮光板夹具。

电气部件：电气配线、接插件、熔断器、保险盒、电线包覆、电线夹及固定套、接线柱、按钮、开关。驱动控制零件：齿轮、车轮盖板、扣钉、油门、踏板、制动管、输油管。