

瑞士EMS PA66 EMS总代理商

产品名称	瑞士EMS PA66 EMS总代理商
公司名称	上海格铁新材料有限公司
价格	26.50/公斤
规格参数	瑞士EMS:1.3 AG-15:1.5 瑞士:1.7
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号
联系电话	13761530450

产品详情

PA66 POM PBT 代理商（三证齐全）：上海音塑国际贸易有限公司是一家专业代理经销塑胶原料的公司，品牌有美国杜邦、德国拜耳、瑞士EMS。所有原料都可免费提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。详情请致电（137-6153-0450陈先生QQ406926939）。

PA66瑞士EMS ASLF20 PA66瑞士EMS ASV0 PA66瑞士EMS AS2 PA66瑞士EMS AZ32
PA66瑞士EMS AZ3 PA66瑞士EMS AG-25HM PA66瑞士EMS AG-30H PA66瑞士EMS AG-30LF15
PA66瑞士EMS AG-30 PA66瑞士EMS AG-35

聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，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。尼龙的改性品种数量繁多，如增强尼龙、单体浇铸尼龙（MC尼龙）、反应注射成型（RTM）尼龙、芳香族尼龙、透明尼龙、高抗冲（超韧）尼龙、电镀尼龙、导电尼龙、阻燃尼龙，尼龙与其他聚合物共混物和合金等，满足不同特殊要求，广泛用作金属、木材等传统材料替代品。

PA66特性

PA66产品的主要性能特性：

尼龙作为大用量的工程塑料，广泛用于机械、汽车、电器、纺织器材、化工设备、航空、冶金等领域。成为各行业中不可缺少的结构材料。

其主要特点如下：

1、优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。

- 2、自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好的自润性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。
- 3、优良的耐热性。PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250摄氏度以上。
- 4、优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电绝缘材料。
- 5、优良的耐气候性。
- 6、吸水性。尼龙吸水性大，饱和水可达到3%以上。在一定程度影响制件的尺寸稳定性。

PA66用途

PA66产品的主要用途：

随石油化学工业和其他工业的发展，为尼龙工程塑料的发展，提供了丰富、价廉的原料和广阔的市场。尼龙主要用于汽车工业、电气电子工业、交通运输业、机械制造业、电线电缆通讯业、薄膜及日常用品。用于汽车工业的尼龙约占尼龙总消费量的1/3。主要是利用尼龙树脂密度小和优良的综合性能，以适应汽车轻量节能的要求。特别是利用它的机械强度较好、耐磨、耐油、自润滑等特点，制造各种轴承、齿轮、滑轮、输油管、储油器、耐油垫片，保护罩、支撑架、车轮罩盖、导流板、风扇、空气过滤器外壳、散热器水室、制动管、发动机罩、车门把手等。