

玻纤增强30%尼龙（PA66玻纤增强一级代理）

产品名称	玻纤增强30%尼龙（PA66玻纤增强一级代理）
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

我司主要产品：

增强PA66改性塑料是以PA66树脂为基材添加15%、25%、30%玻纤增强而成，适合注塑或挤出等工艺。此类产品具有高刚性和耐热性、尺寸稳定性、电气绝缘性佳、表面平滑性佳、易于成型加工。增强PA66适用于各种电动工具把手、变压器骨架、行李箱配件、引擎盖与风扇圈等。

常规的PA66改性工程塑料:

< 玻璃纤维增强PA66工程塑料

< 高抗冲PA66工程塑料(超韧)

< 阻燃型PA66工程塑料

< 玻璃纤维增强阻燃型PA66工程塑料

新型防火阻燃无卤环保 烟火毒的PA66改性工程塑料:

< 合金型PA66工程塑料

< 无卤环保型PA66工程塑料

< 特殊要求的PA66工程塑料

特性:30%玻纤增强，阻燃

价格低廉 品质优良 免费提供试样 欢迎来电咨询17317698208

PA66 AKV15H1.0 朗盛德国

特性:15%玻纤增强，热稳定级

PA66 AKV15H2.0 朗盛德国

PA66 AKV25 朗盛德国

特性:25%玻纤增强

PA66 AKV30H1.0 朗盛德国

特性:30%玻纤增强，热稳定级

PA66 AKV35H1.0 朗盛德国

特性:35%玻纤增强，热稳定级

PA66 AKV35H2.0 朗盛德国

PA66 AKV50H2.0 朗盛德国

特性:50%玻纤增强，热稳定级

PA66 DP-2-2851/30* 朗盛德国

特性:30%玻纤增强，UL94V-2/1.5mm(UL认证)及UL94V-2/0.75mm(内部测试)，GWFI:960 /1mm，960 /0.75mm，GWIT:775 /0.75mm，热稳定。

用途:适用于电子电器工业应用

PA66 DP-2802/30* 朗盛德国

特性:30%玻纤增强，UL94V-2/0.75mm及UL94V-2/1.5mm，GWFI:960/1mm，960 /0.75mm，GWIT:775 /0.75mm，热稳定。

用途:适用于电子电气工业

PA66 70G33HS1-L 美国杜邦

特性:高强度33%玻纤

PA66 70G33L 美国杜邦

PA66 70G43L 美国杜邦

特性:高强度43%玻纤

PA66 R533H 美国首诺

特性:33%GF增强PA66，高强度，特殊热稳定，耐水解。通过FDA、UL认证。通过GM、Ford、Chryster、

Delphi、Valeo等汽车认证

用途:适用于汽车零部件。机械部件等。

PA66 CM3001G-30 日本东丽

特性:玻纤增强30%

用途:一般用途

PA66 CM3004G-30 日本东丽

特性:玻纤增强30%,阻燃等级,含卤素。

PA66 1300G 日本旭化成

特性:增强的强度和刚性,玻璃纤维含量为33%

用途:机械和电气零件、如微型电动机、汽车零件、如散热器水箱、变速杆。