

汽车后视镜支架专用料 玻纤增强PA66合金

产品名称	汽车后视镜支架专用料 玻纤增强PA66合金
公司名称	东莞市常虹塑胶有限公司
价格	37.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头百果洞塑胶市场四期11栋13号
联系电话	13415876611 18122807796

产品详情

公司专注于聚酰胺PA6和聚酰胺PA66，主要有：

纤维增强PA，用于汽车配件，座椅，伞具，机械组件等

阻燃加纤PA 电子连接器，接线端子，点火器，电器外壳等

增韧耐寒PA，体育器材，童车产品，活动拖链，模具开闭器，冷库专用推车。

耐高温抗UV，帐篷角支架，引擎盖等户外或高温环境配件

防静电PA、导电PA系列，耐磨系列

可来样版指定配色、可镭雕料和合金改性等

酰胺66/6+30%玻纤+热稳定剂+抗UV剂

产品信息

General Information

产品描述

30%玻璃纤维增强聚酰胺66/6合金

Product Describe

产品等级

30%Glass Fiber Reinforced PA66/6 Alloy
增强级，光稳定，热稳定

Grade

外观

Reinforced，Light Stabilized, Heat Stabilized
粒状,黑色

Appearance

Pellet, Black

产品性能参数

Data Sheet

项目	典型性能	测试标准
Item	Typical Characteristic	Testing Standard
机械性能Mechanical Properties		
拉伸强度Tensile Strength	185 MPa	ISO527, 50mm/min
断裂伸长率Elongation at break	2%	ISO527, 50mm/min
弯曲强度Flexural Strength	260 MPa	ISO178, 2mm/min
弯曲模量Flexural Modulus	9000 MPa	ISO178, 2mm/min
简支梁缺口冲击强度	12KJ/m2	ISO179
Charpy Impact notched		
简支梁无缺口冲击强度	85 KJ/m2	ISO179
Charpy Impact unnotched		
洛氏硬度Rockwell Hardness		ISO2039/2
热性能Thermal Properties		
热变形温度	0.45MPa 1.81MPa	ISO75 ISO75
Heat Distortion Temp.		
电性能Electrical Properties		
体积电阻率Volume Resistant		IEC93
表面电阻率Surface Resistant		IEC93
介电强度Dielectric Strength		IEC 60243-3
其它Others		
密度Specific Gravity	1.36 g/cm3	ISO1183
灰分Ash Content	30%-33%	ISO3451-4
吸水率Water Absorption		ISO62
模塑收缩率Mold Shrinkage	0.3 / 0.8	ISO294-4
燃烧性能		
UL垂直燃烧Flammability	HB	UL-94