

# 现货供应PA66A R 130 1 BLACK 罗地亚 玻纤增强30% 热稳定性

产品名称	现货供应PA66A R 130 1 BLACK 罗地亚 玻纤增强30% 热稳定性
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	PA66:罗地亚 A R 130 1 BLACK 性能参数:玻纤增强30% 热稳定性 销售范围:全国
公司地址	上海市青浦区外青松公路7888号15幢二层A区124 0室
联系电话	13501901195 13501901195

## 产品详情

### 产品说明：

TECHNYL AR 130/GF Black is a polyamide 66, reinforced with 30% of glass fibre, heat stabilized, for injection moulding. It contains recycled raw materials. This product is available in black color.

### 物性信息：

#### 基本信息

增强材料

添加剂

回收含量

特性

用途

机构评级

RoHS 合规性

外观

加工方法

部件标识代码 (ISO 11469)

物理性能干燥调节后的单位制测试方法

玻璃纤维增强材料, 30% 填料按重量

热稳定剂

是

热稳定性

汽车领域的应用

UU 453/2010/EC

RoHS 合规

黑色

注射成型

>PA66-GF30

1.37

收缩率

垂直接流动方向	1.0
流动方向	0.60
Molding Shrinkage Isotropy	0.600
机械性能干燥调节后的单位制测试方法	9200
拉伸应力 (断裂)	140
拉伸应变 (断裂)	2.8
弯曲模量	8250
弯曲应力	227
简支梁无缺口冲击强度的单位制测试方法	6.0
简支梁无缺口冲击强度 (23 ° C)	50
无缺口伊佐德冲击强度	44
热变形温度调节后的单位制测试方法	245
熔融温度	260

干燥温度单位制	80.0
建议的最大水分含量	0.20
料筒后部温度	260 到 270
料筒中部温度	270 到 280
料筒前部温度	280 到 290
模具温度	80.0 到 100