# 玻璃纤维增强材料10%PA66 A3HG2德国巴斯夫

产品名称	玻璃纤维增强材料10%PA66 A3HG2德国巴斯夫
公司名称	上海旺塑进出口有限公司
价格	31.30/千克
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区肖塘路255弄10号1层
联系电话	19822761220 19822761220

# 产品详情

PA66 A3HG2/德国巴斯夫 是一种特定的尼龙66(PA66)材料,其特性、用途、加工方法和其他详细信息如下:

# 特性

耐油性:这种材料具有良好的耐油性,可以在油脂环境中保持稳定的性能。

绝缘性:它还具有优良的电气绝缘性能,适用于需要电气隔离的场合。

## 用途

电气元件外壳:由于其良好的绝缘性和机械性能,这种材料特别适用于制造电气元件的外壳。

机械部件:此外,它也可用于制造各种需要耐油和电气绝缘的机械部件。

#### 加工方法

注塑成型: PA66 A3HG2

通常通过注塑成型工艺进行加工,这是一种高效且适用于大批量生产的塑料加工技术。

## 添加物

玻璃纤维:这种材料中添加了玻璃纤维,以增强其机械性能和耐热性。玻璃纤维的加入通常可以提高材料的强度、刚度、耐热性和尺寸稳定性。

## 形态

粒子:PA66 A3HG2 以粒子形态提供,方便于在注塑机中均匀加热和塑化。

## 材料状态

流通正常:这表明该材料在市场上是可用的,并且供应链稳定,客户可以正常购买和使用。

综上所述,PA66 A3HG2/德国巴斯夫是一种添加了玻璃纤维的尼龙66材料,具有耐油性、绝缘性和优良的机械性能。它主要用于制造电气元件外壳和需要耐油和电气绝缘的机械部件。该材料以粒子形态提供,并通过注塑成型工艺进行加工。目前,这种材料的流通状态正常,客户可以正常购买和使用。