

玻璃纤维增强材料PA66 A3WG7德国巴斯夫

产品名称	玻璃纤维增强材料PA66 A3WG7德国巴斯夫
公司名称	上海旺塑进出口有限公司
价格	31.20/千克
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	13472567577 13472567577

产品详情

PA66 A3WG7/德国巴斯夫 是一种经过特殊改性的尼龙66（PA66）材料，以下是对其特性的详细解释：

特性

耐油性：这种材料在接触油脂或油类介质时能够保持稳定的性能，不易受到油类物质的侵蚀或溶解。

耐热性：材料具有良好的耐高温性能，可以在高温环境下保持稳定的机械性能和化学性质。

用途

外壳：由于其良好的机械性能和耐热、耐油性，这种材料常用于制造各种外壳，如电器外壳、汽车零部件外壳等。

工业应用：在工业生产中，它可用于制造需要承受高温和油类环境的机械部件。

汽车应用：特别适用于汽车制造业，用于制造齿轮、轴承等关键部件，以承受高温和油类介质的侵蚀。

加工方法

注塑成型：该材料通常通过注塑成型工艺进行加工，以制造各种复杂形状和结构的零部件。

添加物

玻璃纤维增强材料：为了提高材料的机械性能和耐热性，这种材料中加入了玻璃纤维作为增强剂。

颜色

自然色：材料通常以自然色供应，但也可以根据客户需求提供定制颜色。

形态

粒子：材料以粒子形态提供，方便在注塑机等设备中进行加工。

供货地区

北美洲

欧洲

亚太地区

这种材料在全球范围内广泛供应，特别是在北美洲、欧洲和亚太地区。这些地区拥有完善的供应链和分销网络，能够确保客户及时获得所需材料。

总之，PA66 A3WG7/德国巴斯夫是一种经过玻璃纤维增强、具有耐油性和耐热性的尼龙66材料。它主要用于制造外壳、齿轮等部件，在汽车、工业等领域有广泛应用。该材料在全球范围内供货，并通过注塑成型等工艺进行加工。