

现货供应POM F20-03 韩国工程 耐化学 热稳定性 尺寸稳定性 中等粘度

产品名称	现货供应POM F20-03 韩国工程 耐化学 热稳定性 尺寸稳定性 中等粘度
公司名称	上海犇优塑化科技有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	POM:韩国工程 F20-03 性能参数:耐化学 热稳定性 尺寸稳定性 中等粘度 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1240室
联系电话	13501901195 13501901195

产品详情

现货供应POM F20 03 韩国工程 耐化学 热稳定性 尺寸稳定性 中等粘度

POM F20 03是一种高分子材料，属于聚甲醛族的共聚物，具有很高的强度和刚度，适用于许多工业应用。上海犇优塑化科技有限公司供应的POM F20 03是韩国工程生产的，具有耐化学腐蚀、热稳定性高、尺寸稳定性好、中等粘度等特点。我们提供了全国的产品服务，以满足客户的需求。

产品参数

产品名称 POM韩国工程F20 03

价格 1元/千克

型号 F20 03

密度 1.43g/cm

温度 *高使用温度为110 ，长期使用温度在50 以下，可在60 环境下长期使用

特性

1. 耐化学腐蚀 POM F20 03具有较好的耐化学腐蚀性，能很好地抵御一些有害化学物质的侵蚀。
2. 热稳定性高 POM F20 03在高温环境下不易软化、熔化或变形，具有很好的热稳定性。

3. 尺寸稳定性好 POM F20 03具有很好的尺寸稳定性，不易扭曲、变形或收缩。

4. 中等粘度 POM F20 03的粘度较中等，易于加工成型，具有很好的尺寸精度。

销售范围

我们提供的POM F20 03产品销售范围覆盖全国，为客户提供****的产品和**的服务。

专业知识

1. 什么是POM

POM是聚甲醛族共聚物的简称，是一种高分子材料。它具有较高的强度和刚度，良好的耐磨性和耐腐蚀性，以及良好的耐高温性和尺寸稳定性等特点。

2. POM被广泛应用在哪些领域

POM被广泛应用于像汽车零部件、电子电器、体育器材、医疗器具、工业齿轮、玩具、机械零件等领域。

3. 怎样处理POM

POM可以采用注塑成型、挤出成型、压缩成型等方式进行处理，具体方法根据不同的加工所需进行选择 and 调整。

以上是关于POM F20 03产品和相关知识的介绍，我们将为您提供优质服务和优质产品，在满足客户需求的同时不断提高自身的技术能力和创新能力，欢迎来电咨询或采购我们的产品。