

POM 韩国工程塑料F20-51U(抗紫外线POM)

产品名称	POM 韩国工程塑料F20-51U(抗紫外线POM)
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	29.00/千克
规格参数	用途:室外应用 特性:中等粘度 型号:F20-51U
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房(注册地址)
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

POM 韩国工程塑料F20-51U(抗紫外线POM)

产品由于市场行情波动会产生价格变动，如有需要请来电咨询实时价格

产品介绍：

品牌：韩国工程

商标：Kepital

品种：POM（聚甲醛）

型号：F20-51U

特性：共聚物，中等粘度，冲击性能好，抗紫外线UV

用途：室外应用，汽车外部零件...等

形态：颗粒状

加工条件：注塑成型

Kepital F20-51U:一种用于一般注塑成型(黑色)的紫外线稳定和冲击改进的中等粘度等级，适用于需要强耐候性的应用，开发用于汽车外部和外露部件。带紫外线碳黑的Pital F20-51U抗紫外线,加上抗冲击改性中等粘度等级which适合户外使用。

韩国工程 POM F20-51U物性参数：

本公司专业供应POM (聚甲醛) 公司有专业的POM技术指导人员，售后服务。

供应POM日本宝理POM M270-44：流动性高，生产阶段快。

供应POM日本宝理POM

M90-44：耐化学性良好，耐气候影响性，抗溶解性，耐磨损，耐热高，耐疲劳性。

供应POM日本旭化成POM GN705：25%玻纤增强，刚性高，均聚物，高强度，流动性高。

供应POM日本旭化成POM LA541：经润滑剂润滑，低摩擦系数，均聚物，中等粘性，耐磨损性良好。

供应POM日本旭化成POM 4520：共聚物，良好的流动性，中等粘性。

供应POM日本旭化成POM 7520：共聚物，流动性高。

供应POM日本旭化成POM

GN455：25%玻纤增强，尺寸稳定性良好，共聚物，中等粘性，刚性高，流动性高。

供应POM日本旭化成POM GN755：25%玻纤增强，尺寸稳定性良好，共聚物，刚性高，流动性高。

供应POM日本三菱POM F20-03：中等粘性。

供应POM日本三菱POM F30-03：共聚物，低粘度。

供应POM日本三菱POM F40-03：共聚物，低粘度。

供应POM美国杜邦POM 100P：均聚物、超声波可焊接、高强度、耐疲劳性能、尺寸稳定性良好、韧性良好、高刚性、抗撞击性高、高粘度、高分子量、良好的抗蠕变性。

供应POM美国杜邦POM 107：紫外线稳定剂、均聚物、超声波可焊接、高强度、良好的抗蠕变性、尺寸稳定性良好、耐疲劳性能、刚性高、抗撞击性高、韧性良好、高分子量、抗紫外线性能良好、粘度高。

供应POM美国杜邦POM 500P：均聚物、超声波可焊接、高强度、良好的抗蠕变性、尺寸稳定性良好、耐疲劳性能、刚性高、抗撞击性良好、中等粘性。

供应POM美国杜邦POM

525GR：25%玻纤、均聚物、超声波可焊接、高强度、良好的抗蠕变性、高刚性、中等粘性。

供应POM韩国工程POM F20-03：共聚物，良好的成型性，耐化学性，热稳定性，抗蠕变性，耐磨损性，中等粘度，良好的流动性，耐疲劳性。

供应POM韩国工程POM F30-03：热稳定性，耐疲劳性，耐化学性良好，耐磨损性良好。

供应POM韩国工程POM F40-03：高流动，耐磨损，耐疲劳，抗蠕变性，热稳定性。

供应POM韩国工程POM FU2015：冲击调节器，抗撞击性高，中等粘性，共聚物，韧性良好。

供应POM韩国工程POM FU2050：耐冲击、软质。

供应POM德国赫斯特POM

C9021GV1/10：10%玻纤增强，高强度，耐热高，刚性高，共聚物，收缩率低。

供应POM德国赫斯特POM

C9021GV1/20：20%玻纤增强，高强度，耐热性高，刚性高，共聚物，收缩率低。

供应POM德国赫斯特POM C9021GV1/30：30%玻纤增强，高强度，耐热性高，刚性高，共聚物。

供应POM德国赫斯特POM C9021GV3/10：10%玻璃珠，刚性高，耐热性高，低翘曲性，共聚物。

供应POM德国赫斯特POM

C9021GV3/30：30%玻璃珠，低翘曲性，共聚物，尺寸稳定性良好，刚性高，耐热性高。

供应POM德国赫斯特POM

C9021：抗氧化，耐油，刚性高，耐化学性，韧性良好，耐碱，抗溶解性，耐水解性，共聚物。

供应科隆POM K300

供应科隆POM K700：共聚物，良好的成型性能，良好的流动性。

供应台丽钢POM FM090：准流动性、低模垢。

供应龙宇钢POM MC90

供应蓝星POM BS090：注塑级，标准流动性。

供应云天化POM M270：易流动。

供应云天化POM M90

供应杜邦POM 100P：均聚物、超声波可焊接、高强度、耐疲劳性能、尺寸稳定性良好、韧性良好、高刚性、抗撞击性高、高粘度、高分子量、良好的抗蠕变性。

供应杜邦POM 500P：均聚物、超声波可焊接、高强度、良好的抗蠕变性、尺寸稳定性良好、耐疲劳性能、刚性高、抗撞击性良好、中等粘性。

供应韩国工程POM F20-03：共聚物，良好的成型性，耐化学性，热稳定性，抗蠕变性，耐磨损性，中等粘度，良好的流动性，耐疲劳性。

供应韩国工程POM F30-03：热稳定性，耐疲劳性，耐化学性良好，耐磨损性良好。

供应宝理POM M90-44：耐化学性良好，耐气候影响性，抗溶解性，耐磨损，耐热高，耐疲劳性。

供应旭化成POM 4510：韧性良好，耐磨损性良好，刚性良好，耐磨蚀性良好，高强度，耐疲劳性。

供应三菱POM F40-03：共聚物，低粘度。

供应泰科纳POM C9021

TF：经PTFE润滑，低摩擦系数，耐碱，耐油，抗溶解，耐磨损性良好，耐化学性良好，耐水解。