

# POM F20-02(聚甲醛) 韩国工程 F20-02中粘度

产品名称	POM F20-02(聚甲醛) 韩国工程 F20-02中粘度
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	
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10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

## 产品详情

### POM F20-02(聚甲醛) 韩国工程 F20-02中粘度 批发价格

供应POM 德国巴斯夫N2320-006 N2320-003 N2320-U03 N2200,H2320-006 ,S2320-003,W2320-003  
供应POM 泰国三菱 F20-03 F30-03 低粘度.耐磨性、硬度良好。磨级FU2025(T)；供应POM  
泰国三菱 F20-73R1 FB-2025 FU2025 FU2025T FX-11J 供应POM 日本三菱工程F30-03低粘度，  
模沉积改良 FX-11 C10 F10-02 F10-52 F20-52 F20-61 F20-E1 F25-03 F30-01M F40-03 供应P  
OM 日本三菱工程FT2020 FL2020 FT2020-N FU2050 FW-24 FG2025 供应POM 韩国工程塑料F  
20-02特性：中粘度，中间流动性类，一般成型用 供应POM 韩国工程塑料F20-03低粘度，热稳定性，  
中间流动性类，一般成型用。 供应POM 韩国工程塑料F30-03 热稳定性，低粘度。

### 二.POM F20-02(聚甲醛) 韩国工程 F20-02中粘度POM优点：

- 1、具高机械强度和刚性；
- 2、的疲劳强度；
- 3、环境抵抗性、耐性佳；
- 4、耐反覆冲击性强；
- 5、广泛的使用温度范围(-40 ~120 )；
- 6、良好的电气性质；
- 7、复原性良好；
- 8、具自己润滑性、耐磨性良好；
- 9、尺寸安定性优。

### POM F20-02(聚甲醛) 韩国工程 F20-02中粘度

### 三 .POM用途：

电子电器：洗衣机，果汁机等组件；

汽车：车把，电动窗等零件；机零件，齿轮，把手，螺杆，等；

分类：玻纤/碳纤增强POM，耐磨级POM，抗紫外线耐候POM,加铁氟龙POM，防静电/导电POM

性质：POM是结晶性热可塑性塑料，具明显熔点165-175 ，性质最接近金属，一般称其为塑钢。

韩国工程塑料POM具有很低的摩擦系数和很好的几何稳定性，特别适合于制作齿轮和轴承。由于它还具

有耐高温特性，因此还用于管道器件（管道阀门、泵壳体），草坪设备等。注塑模工艺条件:

干燥处理：如果材料储存在干燥环境中，通常不需要干燥处理。

熔化温度：均聚物材料为190~230 ；共聚物材料为190~210 。 模具温度：80~105 。为了减小

POM F20-02(聚甲醛) 韩国工程 F20-02中粘度相关说明：正规的进货渠道，可提供COA,SMDs,SGS,COC, UL黄卡和物性表及加工参数，可开16%的增值税发票，所售物料均为原厂原包，同时我们热烈欢迎广大客户来本司进行监督考察。

有关承诺：我们希望能够长期的与客户合作，所以不谋取暴利、均衡利益，互利共赢！