

## 韩国工程 POM Kepital FU2050

产品名称	韩国工程 POM Kepital FU2050
公司名称	嘉博塑化（上海）有限公司
价格	8.80/千克
规格参数	品牌:韩国工程 型号:FU2050 产地:韩国
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦
联系电话	13402012974 13402012974

## 产品详情

嘉博塑化（上海）有限公司专业销售供应韩国工程 POM Kepital FU2050原厂原包,江浙沪一级代理，以优越的品质，合理的价格以及完善的售前售后服务得到新老客户大力支持与好评，业务蒸蒸日上，公司规模不断扩大.....（陈先生）随时恭候你的来电！！

### 产品基本信息

常用名称：POM

商标名 牌号：Kepital FU2050

化学品中文名称：聚甲醛

化学品英文名称；polyformaldehyde

供应商：韩国工程 Kepital (Korea )

产品包装：25KG

产地：韩国

英文缩写名：POM

中文俗名：赛刚 夺钢

品质保证，证书齐全。专业高分子工程师队伍，提供材料鉴定、结构设计、成型加工等一站式咨询服务以及整套解决方案,公司经营供应的产品都可加工定制，满足广大客户的需要。

发货速度：所有咨询材料当天，现货材料保证上海江苏浙江安徽等省内城市2-3天内到货，全国各地5天到货。

## 买家须知

掌柜承诺：本店所有产品为实物拍摄，以近真实化还原产品原貌，可能因为显示器等原因有细微差异！

发票说明：本公司开13%个点的增值税专用发票。

## 1、塑胶原料处理

POM塑胶原料吸水性小，一般为0.2%-0.5%。在通常情况下，

POM不需干燥就能加工，但对潮湿原料必须进行

干燥。干燥温度80 以上，时间2小时以上，具体应按供应商

资料进行。再生料使用比例一般不超过20-30%。但

要视产品的种类和\*\*\*终用途而定，有时可达\*\*\*。

## 2、塑机的选用

POM塑胶原料料除了要求螺杆无滞料区外，对注塑机没有特别

要求，一般注塑即可。

## 3、模具及浇口设计

常见模具温度控制为80-90 ，流道直径有3-6mm，浇口长度

为0.5mm，浇口大小要视胶壁厚度而定，圆形浇

口直径至少应制品厚度的0.5-0.6倍，

长方形浇口的宽度通常是厚度的2倍或以上，深度为壁厚的

0.6倍，脱模斜度40 -130 之间。

## 排气系统

POM-H 厚度0.01-0.02mm 宽3mm

POM-K 厚度0.04mm 宽3mm

#### 4、 熔胶温度

可用空射法量度

POM-H 可设为215 （ 190 -230 ）

POM-K 可设为205 （ 190 -210 ）

#### 5、 注射速度

常见为中速偏快，过慢易产生波纹，过快易产生射纹和

剪切过热。

6、 背压越低越好，一般不超过200bar

7、 滞留时间 如设备没有熔胶滞留点

华东地区一级代理商嘉博塑化（上海）有限公司现货供应, 诚实守信.童叟无欺.欢迎来电咨询订购,嘉博只做原厂原包，假一罚十！公司经营供应的产品都可来样推荐加工原料,网上店铺产品均有供应，详情请来电，公司专业经销供应韩国工程 POM Kepital 提供技术支持，为广大客户做出优质产品打下良好基础！

嘉博塑化（上海）有限公司 专营工程塑料韩国工程 POM Kepital FU2050专业经销商，专注工程塑料，特种塑料，氟塑料十年，一直专注于电子电气、医用、汽配、通讯器材四大领域，同时涵盖航空、建筑、环保、包装等各种领域，是华东地区韩国工程POM Kepital FU2050 的材料供应商之一，嘉博塑化只做原厂原包，假一罚十！

嘉博塑化（上海）有限公司供应韩国工程 POM Kepital FU2050江浙沪一级代理原厂原包/产品用途

主要在齿轮、轴承座等机械部件的领域中地发挥其作用。也应用于录像机、CD、LD、MD播放机、收音机、发动机室等的汽车用零部件，还有照相机，钟表等的零件，以及建筑材料，游戏机等玩具及文具等的成型用材料。

汽车工业：

用于制造汽车上的半轴、行星齿轮垫等不仅节约了铜，而且提高了使用寿命。还可用它做散热器水管阀门、散热器箱盖、水泵叶轮、齿轮外壳、汽化器外壳、油门踏板零件，以及加热器风扇、控制杆、各式开关、轴承支架

Kepital 韩国工程POM产品牌号特点/江浙沪一级代理商 Kepital FU2050韩国工程 POM Kepital FU2050原厂原包现货供应,由于韩国工程POM产品型号多,就没有一一列出来,如有需求请来电咨询!

Kepital 韩国工程 POM Kepital FU2050原厂原包/韩国工程POM产品系列:

对我们的韩国工程 POM Kepital FU2050有任何疑问.或者想索取 物性资料 物资安全资料证书MSDS ROHS检验报告.SGS报告.REACH环保证明.FDAZ证明.EU法规证明.UL证书及出厂证明COA/COC报告的. 敬请拨打我们的服务电话,随时恭候你的来电!

Kepital ET-20A 聚甲醛 (POM) 共聚物 导电性

Kepital ET-20S 聚甲醛 (POM) 共聚物 导电;导电性;共聚物;抗静电性 通用

Kepital F10-01 聚甲醛 (POM) 共聚物 共聚物;粘度,高 管件;厚壁配件(部件);片材

Kepital F10-02 聚甲醛 (POM) 共聚物 共聚物;粘度,高 管件;厚壁配件(部件);片材

Kepital F10-03H 聚甲醛 (POM) 共聚物 刚性,高;共聚物;粘度,高 通用

Kepital F10-03H LOF 聚甲醛 (POM) 共聚物 低VOC;低挥发;共聚物;热稳定性,良好;粘度,高 通用

Kepital F10-03H M 聚甲醛 (POM) 共聚物 防潮;共聚物;耐热性,高;粘度,高 通用

Kepital F10-52D 聚甲醛 (POM) 共聚物 抗紫外线性能良好;耐气候影响性能良好

Kepital F15-33 聚甲醛 (POM) 共聚物 共聚物;中高粘度 通用

Kepital F20-03 聚甲醛 (POM) 共聚物 共聚物;中高粘度 通用

Kepital F20-03 LOF 聚甲醛 (POM) 共聚物 低VOC;低挥发;共聚物;中高粘度 通用

Kepital F20-03BLW 聚甲醛 (POM) 共聚物 可激光焊接

Kepital F20-03M 聚甲醛 (POM) 共聚物 防潮;共聚物;耐热性,高;中等粘性 通用

Kepital F20-51 聚甲醛 (POM) 共聚物 UV Stabilized;共聚物;耐气候影响性能良好;中等粘性 汽车外部零件;通用

Kepital F20-51U 聚甲醛 (POM) 共聚物 UV Stabilized;共聚物;耐气候影响性能良好;中等粘性 汽车外部零件;通用

Kepital F20-52 聚甲醛 (POM) 共聚物 UV Stabilized;共聚物;耐气候影响性能良好;中等粘性 汽车内部零件;通用

Kepital F20-52 LOF 聚甲醛 (POM) 共聚物 UV Stabilized;低VOC;低挥发;共聚物;中等粘性 汽车内部零件;通用

Kepital F20-52G 聚甲醛 (POM) 共聚物 光泽,低;抗紫外线性能良好;耐气候影响性能良好

Kepital F25-03 聚甲醛 (POM) 共聚物 共聚物;中低粘度 通用

Kepital F25-03 LOF 聚甲醛 (POM) 共聚物 低VOC;低挥发;共聚物;中低粘度 通用

Kepital F25-03H 聚甲醛 (POM) 共聚物 刚性 , 高;共聚物;中低粘度 通用

Kepital F25-03HT 聚甲醛 (POM) 共聚物 中等粘性

Kepital F25-63 聚甲醛 (POM) 共聚物 抗静电性

Kepital F30-03 聚甲醛 (POM) 共聚物 共聚物;良好的流动性 薄壁部件;通用

Kepital F30-03 LOF 聚甲醛 (POM) 共聚物 低VOC;低挥发;低粘度;共聚物;热稳定性 , 良好  
薄壁部件;通用

Kepital F30-34 聚甲醛 (POM) 共聚物 低粘度

Kepital F30-51 聚甲醛 (POM) 共聚物 UV Stabilized;低粘度;共聚物;耐气候影响性能良好  
汽车外部零件;通用

Kepital F30-51U 聚甲醛 (POM) 共聚物 抗撞击性 , 良好;抗紫外线性能良好;耐气候影响性能良好

Kepital F30-52 聚甲醛 (POM) 共聚物 UV Stabilized;低粘度;共聚物 汽车内部零件;通用

Kepital F30-52G 聚甲醛 (POM) 共聚物 光泽 , 低;抗紫外线性能良好;耐气候影响性能良好

Kepital F40-03 聚甲醛 (POM) 共聚物 共聚物;良好的流动性 薄壁部件;通用

Kepital FA-20 聚甲醛 (POM) 共聚物 导电性

Kepital FA-30 聚甲醛 (POM) 共聚物 导电性

Kepital FB2025 聚甲醛 (POM) 共聚物

Kepital FB2030 聚甲醛 (POM) 共聚物 尺寸稳定性良好;低翘曲性;共聚物 通用

Kepital FC2020H 聚甲醛 (POM)