

# 德国巴斯夫POM中国一级代理商

产品名称	德国巴斯夫POM中国一级代理商
公司名称	上海伦信塑化有限公司
价格	1.30/1KG
规格参数	德国巴斯夫:德国巴斯夫POM POM:POM巴斯夫报价 德国:德国巴斯夫POM中国一级代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二棟3081室
联系电话	18565596378 13437149353

## 产品详情

上海伦信塑化有限公司

德国巴斯夫POM，德国巴斯夫POM中国一级代理商

本公司代理POM产品有：德国巴斯夫，美国杜邦，德国赫斯特，美国泰科纳，日本旭化成，日本宝理，日本三菱等等。

代理塑料产品有：POM,PBT，PA6，PA66，PET,PMMA,TPU,TPV,TPEE，PPS,PEI，PC等。

我公司品种齐全，货源充足，价格优惠，质量保证，原包原厂，现货热销中国市场，现已和全国各大城市厂家有着良好的合作关系。

德国巴斯夫POM代理商热销：

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号E3120BM

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号FK66003

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号H2320 006 UNC Q600

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号H4320 PRO

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号H2320 004

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号H2320 006

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号H4320

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号N2200 G53 UNC Q600

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号N2310 P Q600

现货热销：BASF德国巴斯夫 型号N2320 003 BK120 Q600

POM性质 为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

优点 1、具高机械强度和刚性

2、最高的疲劳强度

3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳

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

缺点 1、加工过程若长时间高温下易起热分解

2、无自熄性

3、抗酸性差

4、成形收缩率大

用途 电子电器:洗衣机、果汁机零件、定时器组件

汽车:车把零件、电动窗零件

工业零件:机械零件、齿轮、把手、玩具、螺杆

### 一般性能

聚甲醛是一种表面光滑、有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，薄壁部分呈半透明。燃烧特性为容易燃烧，离火后继续燃烧，火焰上端呈黄色，下端呈蓝色，发生熔融滴落，有强烈的刺激性甲醛味、鱼腥臭。聚甲醛为白色粉末，一般不透明，着色性好，比重1.41-1.43克/立方厘米，成型收缩率1.2-3.0%，成型温度170-200℃，干燥条件80-90℃ 2小时。POM的长期耐热性能不高，但短期可达到160℃，其中均聚POM短期耐热比共聚POM高10℃以上，但长期耐热共聚POM反而比均聚POM高10℃左右。可在-40℃~100℃温度范围内长期使用。POM极易分解，分解温度为240度。分解时有刺激性和腐蚀性气体发生，故模具钢材宜选用耐腐蚀性的材料制作。

(1) POM是结晶型塑料,密度为1.42g/cm<sup>3</sup>,它的钢性很好,俗称“赛钢”。

(2) 它具有耐疲劳、耐蠕变、耐磨、耐热、耐冲击等优良的性能,且摩擦系数小,自润滑性好。

(3) POM不易吸湿,吸水率为0.22~0.25%,在潮湿的环境中尺寸稳定性好,其收缩率为2.1%(较大),注塑时尺寸较难控制,热变形温度为172℃,聚甲醛有均聚甲醛两种,性能不同(均聚甲醛耐温性好一点)