

# 德国巴斯夫POM中国代理商

产品名称	德国巴斯夫POM中国代理商
公司名称	上海伦信塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

德国巴斯夫POM代理商（上海伦信塑化有限公司）

德国巴斯夫POM塑料特性:

- 1、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。
- 2、POM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。
- 3、POM是一种坚韧有弹性的材料，即使在低温下仍有很好的抗蠕变特性、几何稳定性和抗冲击特性。
- 4、POM的高结晶程度导致它有相当高的收缩率，可高达2%3.5%。对于各种不同的增强型材料有不同的收缩率。
- 5、POM属结晶性塑料，熔点明显，一旦达到熔点，熔体粘度迅速下降。

德国巴斯夫POM塑料性能：

POM物理性能表为白色粉末状固体或粒状固体，表面光滑且有光泽和滑腻感，硬而致密，呈现出半透明或不透明的特点。它的硬度大、模量高、刚性好、冲击强度、弯曲强度和疲劳强度高，耐磨性优异，有较小的蠕变性和吸水性。均聚甲醛POM比共聚甲醛POM的力学性能略高10%-20%，这主要是其结晶度比共聚甲醛要高10%左右的缘故。POM力学性能的突出优点是抗疲劳性好、耐磨性优异和蠕变值低，POM的热分解温度较低(240 )，属热敏性塑料，高连续工作温度并不高，均聚甲醛POM在82 可连续使用1年，在121 可连续使用3个月。共聚甲醛POM可在114 连续使用2000h，在138 连续使用1000h，在160 短时间使用。共聚甲醛较均聚甲醛热稳定性好，主要是因为其分子链中的C-C链可起到降解反应的中止点。聚甲醛POM具有较好的电性能，温度和湿度对介电常数、介质损耗因数和体积电阻率影响不大，均聚甲醛POM还具有好的耐电弧性，因为电弧作用后并未留下C-C导电通路，而是逸去了甲醛气体。聚甲醛POM是弱极性结晶型聚合物，内聚能密度高、溶解度参数大，决定了它在室温下具有好的耐溶剂性

，特别能耐非极性有机溶剂，即使在较高温度下对一般有机溶剂也表现出相当好的耐蚀性，表现为尺寸和力学性能不受有机溶剂的影响。但是均聚甲醛POM只能耐弱碱，而共聚甲醛POM能耐强碱及碱性洗涤剂，它们都不耐强酸和强氧化剂，也不耐酚类、有机卤化物及强极性有机溶剂。POM的耐候性不好，经大气老化后性能一般都要下降，长期在日光下暴晒会使分子链降解，表面粉化，变脆变色。如未加紫外线吸收剂的POM经1年室外老化后冲击强度下降至1/6，而且表面出现裂痕和变色等现象。因此用于室外使用的聚甲醛POM，一般均要加入防老化剂、炭黑等。

德国巴斯夫POM代理商热销型号：

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 N2640E2型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 N2640E4型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 N2640Z2型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 N2640Z4型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 N2640Z6型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 N2720M210型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 N2720M63型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 N2770K型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 S2320 003 PRO型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 S1320 0021型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 S1320 003型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 S2320 003型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 S2320 003 UNC Q600型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 S2320 0035 LEV型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 S2320 0035型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 S2320FC Aqua UN型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 W2320 003 BK120 Q600型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 W2320 003 PRO型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 W2320 003 UNC Q600型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 2320 0035 LEV型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 W2320 003型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 W2320 0035型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 W2320 U03型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 W2320 U035 LEV型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 Z2320 003型号

上海伦信塑化供应POM德国巴斯夫 Z2320 003型号

热销地区：

北京、天津、唐山、沈阳、长春、大连、哈尔滨、佳木斯、包头、锦州 南京、上海，扬州、南通、

无锡、苏州、昆山、徐州、合肥、常州、广州、汕头、佛山、东莞、深圳、中山、湛江、贵阳、昆明、  
南宁、柳州、惠州、江门

成都、重庆、西安、西宁、乌鲁木齐、银川

南昌、长沙、厦门、宁波、武汉、杭州、温州、福州、金华、嘉兴  
石家庄、太原、郑州、青岛、烟台、济南