

## POM美国杜邦（品牌）中国代理商

产品名称	POM美国杜邦（品牌）中国代理商
公司名称	青岛力驰塑胶原料有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:代理各种型号 专业进口:质量保证
公司地址	青岛市城阳区仙山东路
联系电话	15275203388

## 产品详情

经营品牌：美国杜邦PA66，POM，PBT德国巴斯夫PA66，PBT德国拜耳PC，PC/ABS  
日本宝理POM韩国工程塑料POM日本帝人PC日本旭化成PA66 沙伯基础PC，PC/ABS台湾奇美ABS，PC/ABS  
台湾长春PBT 台湾新光PBT日本东丽PA66美国首诺PA66 南通宝泰菱POM 泰国三菱POM 专业 诚信  
用心服务 供应POM 美国杜邦 100 高粘度，高韧性 供应POM 美国杜邦 100P 高韧性 供应POM  
美国杜邦 100T 高韧性 供应POM 美国杜邦 107 高刚性，耐热性好 供应POM 美国杜邦 127UV  
高刚性，抗UV 供应POM 美国杜邦 1700P 高流动性 供应POM 美国杜邦 23P 均聚甲醛 供应POM  
美国杜邦 500 聚甲醛，抗冲击性强 供应POM 美国杜邦 500P 高刚性，高强度，齿轮 供应POM  
美国杜邦 500AF 20%PTFE增强，高耐磨 供应POM 美国杜邦 500AL 添加化学润滑剂 供应POM  
美国杜邦 500CL 添加化学润滑剂 供应POM 美国杜邦 500T 高韧性，高刚性 供应POM 美国杜邦 507  
耐热级 供应POM 美国杜邦 511P 耐磨性佳 供应POM 美国杜邦 525GR 25%玻纤增强 供应POM  
美国杜邦 588P 聚甲醛 供应POM 美国杜邦 900P 高流动性 供应POM日本宝理M25-44标准级 高粘度  
供应POM日本宝理M25-04挤压级 供应POM日本宝理M90-45耐候级 供应POM日本宝理NW-02高滑动  
供应POM日本宝理KT-20无机物填充 耐磨损 供应POM日本宝理GB-25玻璃珠增强 低翘曲  
供应POM日本宝理SX-35质软 消音 供应POM日本宝理GH-20玻纤增强 高强度 高刚性 供应 POM 日本宝理  
M90-44高流动 耐磨 供应POM日本宝理EB-20防静电 供应POM日本宝理M270-48防静电 高流动性  
供应POM日本宝理M270高流动性 短周期 供应POM日本宝理M90-48防静电 供应POM 德国赫斯特 C9021  
C13021 TX-90 MT8R02 供应POM 美国泰科纳 C9021,M25,M90,M270,M25NAT,M270NAT,M270 供应POM  
美国泰科纳 GB25,GC25A,KP-20,TX-90,UV90Z 供应POM 美国泰科纳C0921GV1/10/30玻纤增强10%,30%  
供应POM 美国泰科纳C9021GV3/20,C9021GV3/30 供应POM 云南云天化M90,M270注塑级,极易流动  
供应POM 韩国科隆K300,K700一般级UR304 WR301 供应POM日本三菱：F20-02 F20-03 F30-03  
F20-52、F30-52、F20-51、F30-51、F20-61、ET20；  
供应POM韩国工程：F20-03、F20-02、F30-03、FG20-25；  
供应POM台湾丽钢：注塑级FM090、FM270、FM130、FM350、FM450、FM550。 一.POM的性能  
(1) POM是结晶型塑料,密度为1.42g/cm<sup>3</sup>,它的刚性很好,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,聚甲醛有均聚甲醛和共聚甲醛两种,性能不同(均聚甲醛耐温性好一点)。二.工艺特点

- (1) POM加工前可不用干燥,在加工过程中进行预热(800左右),对产品尺寸的稳定性有好处。(2) POM的加工温度很窄(215),在炮筒内停留时间稍长或温度超过220时就会分解,产生刺激性强的甲醛气体。(3) POM料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近),以减少压力降.螺杆转速不能过高,残量要少;(4)

POM产品收缩率较大,易产生缩水或变形.POM比热大,模温高(80-100),产品脱模时很烫,需防止烫伤手指.

(5) POM宜在“中压、中速、低料温、较高模温”的条件下成型加工,精密制品成型时需用控制模温

(6)具高机械强度和刚性(7)的疲劳强度(8)环境抵抗性、耐有机溶剂性佳

(9)耐反覆冲击性强,良好的电气性质,复原性良好,具自己润滑性、耐磨性良好,尺寸安定性优.

三.POM的应用 可代替大部分有色金属、汽车、机床、仪表内件、轴承、紧固件、齿轮、弹簧片、管道、运输带配件、电水煲、泵壳、沥水器、水龙头等.四.POM的性质:

聚甲醛很容易结晶,结晶度达70;通过高温退火,可增加结晶度。均聚甲醛的熔融温度为181,密度为1.425克/厘米。共聚甲醛的熔点为170左右。均聚甲醛的玻璃化温度为60。酚类化合物是聚甲醛的溶剂。从熔融指数的研究得知,均聚甲醛的分子量分布较窄。除强酸、氧化剂和酚外,共聚甲醛对其他化学试剂很稳定,而均聚甲醛还对浓氨水不稳定。经稳定处理的聚甲醛可加热到230仍无显著分解。聚甲醛可用压缩、注射、挤出、吹塑等方法成型,加工温度为170-200;也可用机床加工,还可焊接。制品质轻,坚硬,有刚性和弹性,尺寸稳定,摩擦系数小,吸水率低,绝缘性能良好,又耐有机溶剂;可在广泛的温度范围-50-105和湿度范围内使用;在各种溶剂和化学试剂作用下,以及大负荷和长时间循环应力下保持性能不变。江苏南京无锡徐州常州苏州南通连云港淮安盐城扬州镇江泰州宿迁市浙江杭州宁波温州嘉兴湖州绍兴金华衢州舟山台州丽水安徽合肥芜湖蚌埠淮南巢湖马鞍山淮北铜陵安庆黄山滁州阜阳宿六安亳州池州宣城市;界首市明光天长桐城宁国市安徽合肥蚌埠芜湖淮南马鞍山淮北铜陵安庆黄山阜阳宿州滁州六安宣城巢湖池州亳州市山东济南青岛淄博枣庄东营烟台潍坊济宁泰安威海日照莱芜临沂德州聊城滨州菏泽北京市天津市上海市重庆市河北省山西省辽宁省吉林省黑龙江省江苏省浙江省安徽省福建省江西省山东省河南省湖北省湖南省广东省海南省四川省贵州省云南省陕西省甘肃省青海省青岛力驰塑胶原料有限公司大量现货供应工程塑胶原料:PC、PC/ABS、POM、PA6、PA66、PA6T、PA12、PA11、PBT、PET、PP等各种进口及国产塑胶原料。