

POM(日本宝理)授权中国总代理商

产品名称	POM(日本宝理)授权中国总代理商
公司名称	上海琦塑工程塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	宝理:POM一级代理商 宝理:宝理聚甲醛 宝理:宝理株式会社
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路 936 号 5 幢
联系电话	13585896258

产品详情

POM(日本宝理)授权中国总代理商

琦塑公司长期经销代理POM塑胶原料，日本宝理POM,德国巴斯夫POM,日本旭化成POM,台湾宝理POM,南通宝泰菱POM,美国杜邦POM,韩国工程POM,日本三菱POM,美国泰科纳POM,德国赫斯特POM,可以提供完整物性表，SGS(ROHS),MSDS,UL等相关证书；

如须了解更多型号，请马上与我司联系人

POM 聚甲醛（赛钢）塑胶原料

- 1.供应POM日本宝理一般级M90-44.
- 2.供应POM日本宝理高粘性M25-44、 M25S.
- 3.供应POM日本宝理高流动性M270-44、 M270S.
- 4.供应POM日本宝理***高滑动性NW-02、 AW-01、 SW-01.
- 5.供应POM日本宝理玻璃珠增强级GB-25；玻纤增强级GH-25；

6.供应POM日本宝理***高流动性M270-48, M90-48

7.供应POM日本宝理耐气候级M90-45、 M270-45,

8.供应POM日本宝理M270,M25-35,M25-34,M90-35,M90-36,M90-45H,M140-35,M140-44

M25UV,M90UV,M270UV,WR25Z,WR90Z,WR25HT,LM90Z,UV25Z,UV90Z,UV270Z,UV140LG ;

9.供应POM日本三菱***级FX-11J ; F30-03,F20-03 ;

10.供应POM日本杜邦100P,DE-20242, DE9422-NC.

11.供应POM美国杜邦中粘性500P.

12.供应POM美国杜邦标粘高韧性100P.

13.供应POM美国杜邦高粘***韧性100ST.

14.供应POM美国杜邦低粘高流动性900P.911P。

15.供应POM美国杜邦高粘***级500CL ;

16.供应POM美国杜邦*****级100AF、 500AF (加20%TEFLON3纤维) , 500AL ;

17.供应POM美国杜邦注塑级23P、 45P、 107、 390PM、 500T、 511P、 588P、 200P、

525GR、 570,1700P ; DE-20028,DE-9206 BK, DE-20076-NC,DE-20171,DE-20199,

DE-20242,DE-8902,DE-8903, DE-9422 , DE-14009, DE-20323, DE9422-BK602,

黑色/白色POM塑胶原料 ;

18.供应POM美国杜邦***抗紫外线127UV-NC/BK、 527UV-NC/BK ;

19.供应POM新加坡杜邦高粘***级500CL ;

20.供应POM欧盟杜邦***抗紫外线107UV-NC010 ;

21.供应POM德国巴斯夫N2320-003,N2200,H2320-006,H4320-Q600,S2320-003,W2320-003.

22.供应POM泰国三菱***级FU2025(T) ; F20-03,F30-03,F20-02 ;

23.供应POM杜邦-旭化成(张家港)通用级4520、7520 ; 525GR,570(强耐特),AD750 ;

POM日本旭化成 : DG450、HC460、HC750、LA531、LA541、LC750、LD755、LM511、

LM513、LT802、LT804、LZ750、SH510、4510、4513、4520、5010、7520、7050、EF750

LZ750、LP401、Z3510、SG452、MG210、LS701、EF750、4563、5013A、HC450等 ;

24.供应POM台丽钢一般级FM090,FM270,FM130,FM350,FM450,FM550 ;

25.供应POM南通宝泰菱F20-02,F20-30,M90-44,M90-04,F20-54 ;

26.供应POM深圳杜邦100P , 500P ;

27.供应POM云南云天化M90,M270 ;

28.供应POM德国赫斯特/美国泰科纳C13021,C13031,C9021,C2521,C27021,C52021 MT24U01.

29.供应POM韩国工程F20-03,F20-02,F30-03,FG20-25 ;

30.供应POM韩国科隆K300,K700 ;

优点 : 1、具高机械强度和刚性 ; 2、的疲劳强度 ; 3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳 ;

4、耐反覆冲击性强 ; 5、***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、***性良好；9、尺寸安定性优。

用途：电子电器：洗衣机，果汁机定时器等组件；

汽车：车把，电动窗等零件；机械零件，齿轮，把手，螺杆，玩具等；

分类：玻纤/碳纤增强POM，***级POM，抗紫外线耐候POM,加铁氟龙POM，***/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***接近金属，一般称其为塑钢。优点：
：1、具高机械强度和刚性；2、的疲劳强度；3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；4、耐反覆冲击性强；5、***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、