

# POM 日本宝理 M90-44 聚甲醛 共聚物 南通 江苏 一级代理

产品名称	POM 日本宝理 M90-44 聚甲醛 共聚物 南通 江苏 一级代理
公司名称	苏州汇达塑塑化进出口有限公司
价格	14.00/kg
规格参数	POM:聚甲醛 M90-44:江苏一级代理 日本宝理:南通宝泰菱
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城D区16室 (注册地址)
联系电话	051233060087 15202877859

## 产品详情

苏州汇达塑有限公司有限公司,本公司秉承人有我优,薄利多销的原则,愿在商海中与广大新老客户一道携手共创美好的明天。可随货提供塑胶原料物性, 并可提供塑胶原料:ROHS(SGS)报告,UL认证,FDA认证,材质证明及物质安全资料表(MSDS)。。

如须了解更多, 请马上与我司联系人

联系人: 15202877859

邮箱jssfgs@126.com QQ 3239938521

如须了解更多型号, 请马上与我司联系人。

POM主要用途;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、调节器手柄、制动器及洗涤泵等零部件。电子电器:可用于制造电扳手外壳、开关手柄,还可制作电话、无线电、录音机、录象机、电视机、计算机、传真机的零部件、计时器零件,录音机磁带座等。机械设备:用于制造各种齿轮、滚轮、轴承、输送带、弹簧、凸轮、螺栓、各种泵体、壳体、叶轮摩擦轴承座等机械设备的结构零部件。其它方面:用于制作自来水龙头、框窗、洗漱盆、水箱、门帘滑轮、水表壳体和水管接头等。另外,还可以用于气溶胶的包装、输油管、浸在油中的部件及标准电阻面板等。POM塑料的型号(1)美国杜邦:23P,51P,100,100P,4510,500,500AF,500AL,500BK,500CL,500NC,500P,500T,507,507BK,525GR,527UV,570,577

, 588P, 900, 900P, 90EMP, 988P, 927UV, DE-20076-NC, DE-20171, DE-20199, DE-20242, DE-2026  
6-BK602, DE-8902, DE-8903, DE-9422, DE-14009-HP, DE-9206BK, DE-20323, DE9422-BK602[4](2)  
日本宝理: M90-44, M90-45, M90-04, M90-02, M90-35, M90, M90S, M25S, M25-04, M25-44, M270  
, M270-44, M270-UP, M90-71, CS-20, GB-25, GC-25, GH-25, GH-25D, GR-20, VC-32, KT-20, S  
U-25, SW-01, SW-22, SW-41, SX-35, CW-01, SF-20, EB-10, ES-5, FX-11J, NW-02C, NW-02, T  
R-20, 0L-10, U10-01, HP25X(3) 德国巴斯夫: 2640Z4NC, N2310P, N2720M63, N2640Z6, N2200, N2  
640Z2, FK61002, H320, S2320(4) 日本旭化成: 4520, DG450, GT525, HC750, LA541, LD755, LM51  
1, LT802, SA472, Z4513, AK510, AK751, HC450, LA501, MT754, 3010, 4013A, 4060, 4510, 4513  
, 4590, 5013A, 7050, 7054, 7520, 7554, DG400, EF-450, LP402

我司经营范围主要包括: 工程塑胶原料: PC/ABS、PC、PA6、PA66、PA46、PA9T、PA6T  
、PA12、PA11、PBT、PPO、PMMA、PPE、PC/PBT、PBT/PET、PC/PET、PA/ABS、PS/PA、PC/PS、P  
OM等。 通用塑胶原料: ABS、SAN(AS)、GPPS、HIPS、PP、PE等。 特种工  
程塑胶原料: PPS、LCP、PEI、PEEK、PPA、PI、PSF、PES、PTFE、FEP、PVDF、PFA、PTT、PAA等

改性工程塑料包括: 加玻纤(GF)、碳纤(CF)、矿物、矿纤、钢纤、阻燃改性(UL94V-0、V-2、5V  
A); 增韧耐寒、抗紫外线(抗UV耐候)、抗静电、导电、电磁\*\*、电磁\*\*(EMI)、射频\*\*等改性工程  
塑胶原料。 热塑性弹性体: TPV、TPR、TPE、PVC、TPU、K胶、EVA、POE、SBS、SEBS、TPEE、T  
PO、TRS能够适合您各种硬度之需求及高透明、抗UV、高弹跳、多手感、高耐磨、抗变黄、阻燃、耐水  
解等高性能特征, 能够与多种工程塑料, 如PC、ABS、PA、PS、PP、PE等良好粘接。 主要  
经销产品涉及全球各大品牌如: 美国杜邦(DUPONT)、沙伯基础(SABIC, 原美国GE)、德国拜耳  
(BAYER)、日本宝理(POLY)、韩国三星(SAMSUNG)、日本帝人(TEIJIN)、奇美(Chimei)、  
美国液氮(LNP)、台湾南亚(NANYA)、伊士曼(Eastman)、美国普力万(POLYONE)、美国  
尔\*\*(RTP)、美国泰科纳(TICONA)、韩国锦湖(KUMHO)、德国巴斯夫(BASF)、美国陶氏(D  
OW)、日本三菱(MITSUBISHI)、日本东丽(TORAY)、日本宇部(UBE)、瑞士埃姆斯(EMS)、  
荷兰迪斯曼(DSM)、法国阿托(ATO)、日本出光(IDEMITSU)等。 本公司长期供应导  
电原料: ABS、PC、POM、PA(尼龙)、LCP、PP、PE、PS、MPPO、TPU、HIPS、TPV。主要用于:  
导电制品、通讯制品、\*\*电磁波、射频\*\*、耐磨耗的工程制品, 汽车电子、衬套、企业设备、输送机零  
件、包装, 电缆护套, 电力电缆护套, 电线电缆的应用等工程制品。 可提供塑胶原料相关报  
告如:ROHS(SGS)报告、UL认证、FDA认证、材质证明及物质安全资料表(M\*\*)等。

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、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。

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, 耐磨级POM, 抗紫外线耐候POM, 加铁氟龙POM, 防静电/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  
、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。

POM主要用途;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、调节器手柄、制动器及洗涤泵等零部件。电子电器：可用于制造电扳手外壳、开关手柄，还可制作电话、无线电、录音机、录象机、电视机、计算机、传真机的零部件、计时器零件，录音机磁带座等。机械设备：用于制造各种齿轮、滚轮、轴承、输送带、弹簧、凸轮、螺栓、各种泵体、壳体、叶轮摩擦轴承座等机械设备的结构零部件。其它方面：用于制作自来水龙头、框窗、洗漱盆、水箱、门帘滑轮、水表壳体和水管接头等。另外，还可以用于气溶胶的包装、输油管、浸在油中的部件及标准电阻面板等。