

POM 南通宝泰菱 M270-44 高流动POM

产品名称	POM 南通宝泰菱 M270-44 高流动POM
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:南通宝泰菱 型号:M270-44 产地:南通
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路2号7-8幢09室
联系电话	13776183933

产品详情

供应：POM(聚甲醛) M270-44 南通宝泰菱DURACON 塑胶原料

特性：耐磨，高流动，通用

用途：健身器材，电气应用，汽车应用

加工方法：注塑，

参数：比重：1.41g/cm 断裂伸长率：30% 弯曲强度：88MPa 弯曲模量：2800MPa
弯曲模量：2550MPa

苏州聚元利塑化有限公司是一家专业从事塑胶原料销售的贸易公司,主要经营进口工程塑胶原料,通用塑胶原料,特种塑料及弹性体塑料,耐高温材料等.我司有着稳定的进货渠道,直接从国外厂家进货,货源稳定,质量可靠,同时节省了成本,提高市场竞争能力.为客户缩短供货周期,大大提高了生产效率.公司本着诚信做人,诚信做事的原则,在当今竞争激烈的形势下,成为行业的佼佼者.

销售:ABS塑胶原料、TPU塑胶原料、TPV塑胶原料、K树脂、PPS塑胶原料、PET塑胶原料、PMMA塑胶原料、EVA塑胶原料、PC+ABS塑胶原料、PA6塑胶原料、PA66塑胶原料、TPEE塑胶原料、PEEK塑胶原料、PC塑胶原料、PEI塑胶原料、PA46塑胶原料、COC塑胶原料、TPX塑胶原料、pa11塑胶原料、pa12塑胶原料、pa6t塑胶原料、pa9t塑胶原料、Icp塑胶原料、POM塑胶原料、PA6塑胶原料、PBT塑胶原料、PVDF塑胶原料.PBT塑胶原料。

POM塑胶原料有：防静电POM,导电POM,玻纤增强POM,抗紫外线耐候级POM,加铁氟龙POM,矿纤增强POM,碳纤增强POM,高粘度POM,高滑动POM,低粘度POM,食品级POM,低翘曲尺寸稳定POM,超高韧性POM,通用级POM,耐磨级POM,高抗冲POM,挤出级POM；

POM塑料(聚甲醛)(赛钢)英文名称:Polyoxymethylene(Polyformaldehyde)

POM(聚甲醛树脂)定义：聚甲醛是一种没有侧链、高密度、高结晶性的线型聚合物。按其分子链中化学结构的不同，可分为均聚甲醛和共聚甲醛两种。两者的重要区别是：均聚甲醛密度、结晶度、熔点都高，但热稳定性差，加工温度范围窄(约10℃)，对酸碱稳定性略低；而共聚甲醛密度、结晶度、熔点、强度都较低，但热稳定性好，不易分解，加工温度范围宽(约50℃)，对酸碱稳定性较好。是具有优异的综合性能的工程塑料。有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有优异的耐摩擦性能。俗称赛钢或夺钢，为第三大通用塑料。适于制作减磨耐磨零件,传动零件,以及化工,仪表等零件。

POM被广泛用于制造各种滑动、转动机械零件，做各种齿轮、杠杆、滑轮、链轮，特别适宜做轴承，热水阀门、精密计量阀、输送机的链环和辊子、流量计、汽车内外部把手、曲柄等车窗转动机械，油泵轴承座和叶轮燃气开关阀、电子开关零件、紧固体、接线柱镜面罩、电风扇零件、加热板、仪表钮；录音录像带的轴承；各种管道和农业喷灌系统以及阀门、喷头、洗浴盆零件；开关键盘、按钮、音像带卷轴；温控定时器；动力工具，庭园整理工具零件；另外可作为冲浪板、帆船及各种雪撬零件，手表微型齿轮、体育用设备的框架辅件和背包用各种环扣、紧固件、打火机、拉链、扣环；医疗器械中的心脏起搏器；人造心脏瓣膜、顶椎、假肢等。

塑胶原料有限公司长期大量供应美国杜邦、日本宝理、韩国工程、台湾台丽钢POM赛钢料，主要包括：

POM 南通宝泰菱 M270-44

POM 南通宝泰菱 M90-04

POM 南通宝泰菱 M90-44

POM 南通宝泰菱 F20-02

POM 南通宝泰菱 F20-03

POM 南通宝泰菱 F30-03

POM 南通宝泰菱 M90-88

POM 南通宝泰菱 ZPR

POM 南通宝泰菱 ZPR JS

POM 韩国可隆 CB301

POM 韩国可隆 EL302

POM 韩国可隆 GB704

POM 韩国可隆 GF305

POM 韩国可隆 GF702

POM 韩国可隆 GF705

POM 韩国可隆 K100

POM 韩国可隆 K100HS

POM 韩国可隆 K300

POM 韩国可隆 K300 BK

POM 韩国可隆 K300LO

POM 韩国可隆 K500

POM 韩国可隆 K500HS

POM 韩国可隆 K700