

# POM500P 500P

产品名称	POM500P 500P
公司名称	东莞市尚品塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:赛刚料 产地:美国
公司地址	樟木头塑胶原料市场三期
联系电话	0769-81782400 15899659499

## 产品详情

POM500P 500P美国杜邦赛刚料，POM500P，POM聚甲醛美国杜邦POM 500P，500PPOM，美国杜邦赛刚料聚甲醛，供应商

美国杜邦POM 聚甲醛POM 赛钢料POM

1. 供应POM 美国杜邦 500P 高粘度,
2. 供应POM 美国杜邦 500T 超韧级,
3. 供应POM 美国杜邦 500CL 耐磨级,
4. 供应POM 美国杜邦 100P 高韧性，耐磨级,
5. 供应POM 美国杜邦 900P 911P 低黏度高流动,
6. 供应POM 美国杜邦 525GR 25%玻纤增强级 中粘性,
7. 供应POM 美国杜邦 570 玻纤增强级 高刚性，低翘曲,
8. 供应POM 美国杜邦 100ST 超增韧级,
9. 供应POM 美国杜邦 500AF 加铁氟龙20%，
10. 供应POM 美国杜邦 100AF 加铁氟龙10%，
11. 供应POM 美国杜邦 100TL加1.5%PTEF,

- 12.供应POM 美国杜邦 107UV 抗紫外线 UV,
- 13.供应POM 美国杜邦 127UV 抗紫外线 UV,
- 14.供应POM 美国杜邦 527UV 抗紫外线 UV,
- 15.供应POM 美国杜邦 358T 食品级,
- 16.供应POM 美国杜邦 100T 增韧级 ,
- 17.供应POM 美国杜邦 100 热稳定级 ,
- 18.供应POM 美国杜邦 500 热稳定级,
- 19.供应POM 美国杜邦 500AL耐磨级 ,
- 20.供应POM 美国杜邦 150 超韧级
- 21.供应POM 美国杜邦 111P 挤出级
22. 供应POM 美国杜邦 DE-8903 高性能振动级自润滑 , 低噪音,
23. 供应POM美国杜邦 DE-9100 抗静电性,
24. 供应POM 美国杜邦 DE-9254 抗静电性,
- 25.供应POM 美国杜邦507 , 107,23P,45P,1700P , 588P , 500GR , 511P
  
26. 供应POM 日本宝理M90-44
27. 供应POM 日本宝理M25-44 标准级 高粘度
28. 供应POM 日本宝理 M25-04 , M90-04
29. 供应POM 日本宝理 GH-25玻纤增强 高刚性 高强度
30. 供应POM 日本宝理 KT-20 无机物填充 , 耐磨损
31. 供应POM 日本宝理 TR-20 矿物增强级 高刚性 , 低翘曲
32. 供应POM 日本宝理 NW-02 高滑动 加硅油 高耐磨
33. 供应POM 日本宝理 M90-45 耐候级
34. 供应POM 日本宝理 GB-25 , GB-20 玻璃珠增强
- 35.供应POM 日本宝理 SX-35 质软,消音
- 36.供应POM 日本宝理 TR-10D 无机物增强 , 高刚性 , 低翘曲

- 37.供应POM 日本宝理 SW-41 高滑动，高刚性
- 38.供应POM 日本宝理 SW-22 高滑动，高刚性
- 39.供应POM 日本宝理 GH-20 ， GH-25 GH-10玻纤增强高强度高刚性
- 40.供应POM 日本宝理 GH-25D 玻纤增强 高流动性
- 41.供应POM 日本宝理 CH-10 ， CH-20 碳纤维增强,导电,耐摩擦磨损
- 42.供应POM 日本宝理 EB-10 ， EB-20 防静电,碳粉增强
- 43.供应POM 日本宝理 M270-48 防静电,高流动性
- 44.供应POM 日本宝理 M270-UP ， M90-02 ， M90-71
- 45.供应POM 日本宝理 GC-25 ， GR-20 ，
- 46.供应POM 日本宝理 SU-25 ， WC-11
- 47.供应POM 日本宝理 M90S ， M90-35 ，
- 48.供应POM 日本宝理 ES-5 ， M25-04 ， M25-44 ， M270
- 49.供应POM 日本宝理 SF-10 ， SF-15 ， SF-20增韧级
- 50.供应POM 日本宝理 TD-10 ， TD-15 ， TD-20增韧级
- 51.供应POM 日本宝理 YF-10 ， YF-15 ， YF-20加铁氟龙PTFE
- 52.供应POM 日本旭化成 4013A 耐候级 抗紫外线;
- 53.供应POM 日本旭化成 4590 食品级
- 54.供应POM 日本旭化成 4013A ， 4513抗紫外线 ，
- 55.供应POM 日本旭化成 LA531 ， 4510 ， LA543 ， 7520 ， 4520
- 56.供应POM 云南云天化 M90,M270 ；
- 57.供应POM 韩国科隆 K300,K700 ；
- 58.供应POM 台湾台丽钢 FM090,FM270,FM130,FM350,FM450,FM550
59. 供应POM+PTFE 美国液氮KL003,KL-4020, KL-4030, KL-4040,, KE004, KE003, KL-4540, KB1003, KB1003、 KC1003、 KC1002、 KFL4036、
- 60.供应POM 德国赫斯特 C9021 ， C13021 ， TX-90 ， MT8R02

POM性质：POM是结晶性热可塑性塑料，具明显熔点165-175 ，性质最接近金属，一般称其为塑钢。

POM优点：1、具高机械强度和刚性；2、最高的疲劳强度；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。

POM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；