

POM铁氟龙PTFE低磨擦率 低磨耗率POM

产品名称	POM铁氟龙PTFE低磨擦率 低磨耗率POM
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	1.10/kg
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

宝理POM 一级代理商，日本宝理POM总代理商，日本宝理POM一级代理商，日本宝理POM什么价格，日本宝理POM多少钱，提供更多日本宝理POM型号详情价格

POM日本宝理 POM一级代理 POM代理

增强POM

主要增强材料为玻璃纤维、玻璃球或碳纤维等，并且玻璃纤维常用，增强后的力学性能可提高2~3倍，热变形温度提高50 以上。

高润滑POM

在POM中加入石墨、F4、二硫化钼、润滑油及低分子量PE等，可提高其润滑性能。例如，在POM中加入5份F4，可降低摩擦因数60%，耐磨性提高1~2倍。再如，在POM中加入液体润滑油，可大幅度提高耐磨性和极限PV值。为提高由油的分散效果，需加入炭黑、氢氧化铝硫酸钡、乙丙橡胶等吸油载体。加入5%油POM的摩擦性提高72%，极限PV值可达3.9MPa·m/s(纯POM为0.213MPa·m/s)，为其他工程塑料的3~20倍。

-美国杜邦：1.POM 100P：注塑级，高粘度均聚物，本色。用途：高应力零件，加工素材，板，条，管。特性：具有优异的加工特性，在非改质材料中具有高韧性。

-2.POM 500P：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：一般机械零件，齿轮，拉练，凸轮。特性：一般用途，表面经润滑树脂，有优异的加工成型特性。

-3.POM 900P：注塑级，低粘度均聚物，本色。用途：较多模穴与较不易填充的薄肉成型品。特性：高流动性低粘度，表面经润滑树脂，有优异的成型特性。

-4.POM 1700P：超低粘度共聚物，本色。用途：复杂形状成品，肉厚较薄，长流路或多模穴模具。

特性：适合特殊成型，优异的加工成型特性。较一般级与DELTRIN 500稍低。

-5.POM 111P：高粘度均聚物，本色。特性：热稳定性好，低翘曲，收缩率低。

-6.POM 100T：注塑级，高粘度均聚物，本色。用途：超强韧性的高负载零件。特性：适合较易充填模具，具有超强韧性。

-7.POM 100ST：注塑级，高粘度均聚物，本色。用途：超强韧性的高负载零件。特性：适合较易充填模具，表面经润滑，具有超强韧性。

-8.POM 500T：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：较好韧性一般机械零件。特性：较强韧性，表面润滑，低磨损，刚性与强硬度稍低。

-9.POM 500AL：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：抗磨损机械零件。特性：化学润滑，对钢铁有低摩擦率和低磨损率。

-10.POM 500CL：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：抗磨损机械零件。特性：化学润滑，对钢铁有低摩擦率和低磨损率。

-11.POM 525GR：增强级，25%玻纤均聚物，高刚性，高强度，本色。

-12.POM 570：增强级，25%玻纤均聚物，高刚性，高强度，本色。

-13.POM 127UV：紫外线稳定均聚物，高粘度，本色。

-14. POM 527UV：紫外线稳定均聚物，中粘度，本色。

-15. POM 500AF：增强级，20%铁氟龙PTFE均聚物缩醛
齿轮、衬套、凸轮和其它耐磨擦的应用。加工特性：一般等级,添加20%
铁氟龙纤维，表面润滑。有超低的摩擦系数与高度耐磨耗率。

-16.POM 510GR：增强级，10%玻纤均聚物，高刚性，高强度，本色。

-17.POM 100AF：增强级，20%铁氟龙PTFE均聚物缩醛 增强级，20%铁氟龙PTFE均聚物缩 - - 醛
齿轮、衬套、凸轮和其它耐磨擦的应用,一般等级,添加20%
铁氟龙纤维，表面润滑但有超低的摩擦系数与高度耐磨耗率。

-18.POM 500TL：增强级，1.5%铁氟龙PTFE均聚物缩醛

-19.POM 520MP：增强级，20%铁氟龙PTFE均聚物缩醛

-20.供应POM M90-45日本宝理 耐候级 - -

-21.供应POM GB-25日本宝理 玻璃珠增强 - - - - -

-22.供应POM SX-35 日本宝理 质软,消音 - - - - -

-23.供应POM TR-10D 日本宝理 无机物增强，高刚性，低翘曲

-24.供应POM SW-41 日本宝理 高滑动，高刚性 -

- 25.供应POM SW-22日本宝理 高滑动，高刚性
- 26.供应POM 日本宝理 GH-20 ,GH-25 玻纤增强高强度高刚性
- 27.供应POM GH-25D日本宝理 玻纤增强 高流动性
- 28.供应POM CH-10 日本宝理 碳纤维增强,导电,耐摩擦磨损 62
- 29.供应POM EB-20 日本宝理 防静电
- 30.供应POM M270-48日本宝理 防静电,高流动性 --
- 31.供应POM 日本宝理 M270-UP，M90-02，M90-71
- 32.供应POM 日本宝理 GB-25，GC-25，GH-25，GH-25D，GR-20，CH-10
- 33.供应POM 日本宝理 SU-25，SW-22，SX-35，SW-41，WC-11
- 34.供应POM 日本宝理 M90-04，M90-44，M90-45，M90S，M90-35，TR-10D
- 35.供应POM 日本宝理 ES-5，EB-10，M25-04，M25-44，M270
- 36.供应POM 日本旭化成4013A 耐候级 抗紫外线;4590 食品级