

汽车机械制造电子电器精密仪器POM 1700P

产品名称	汽车机械制造电子电器精密仪器POM 1700P
公司名称	东莞市广裕塑胶原料有限公司
价格	26.00/公斤
规格参数	品牌:杜邦 型号:1700P 用途:汽车制造
公司地址	广东省东莞市樟木头旗杆吓村一巷36号
联系电话	0769-87198589 13431131945

产品详情

特性:POM具有良好的综合性能、耐疲劳性、耐蠕变性和良好的电性能等。

应用：汽车、机械制造、电子电器、精密仪器等。

美国杜邦POM 100P 高韧性 高粘度 适合高应力零件

美国杜邦POM 100AF POM/PTFE合金 适合耐磨擦性 耐磨损性要求PV 值高的工程制品

美国杜邦POM 500AF POM/PTFE合金 适合耐磨损性、耐磨擦性工程制品

美国杜邦POM 500P 易加工成型 适合一般机械零件 齿轮 拉链 凸轮

美国杜邦POM 100T 坚韧高粘性

美国杜邦POM 100ST 高粘度 超强韧性 抗疲劳性

美国杜邦POM 500T 超韧 低磨耗 适合超韧性工程制品，也用于挤塑级制品

美国杜邦POM 100 均聚甲醛 高粘度 最坚韧硬度 热稳定

美国杜邦POM 500 中粘 抗冲击 抗蠕变

美国杜邦POM 500CL 抗磨耗 适合耐磨损性、耐摩擦性工程制品

美国杜邦POM 588P 适合应力工程制品

美国杜邦POM 107 均聚甲醛 强度 刚度 热稳定性能好 硬度好

美国杜邦POM 527UV 抗紫外线

美国杜邦POM 107UV 抗紫外线

美国杜邦POM 570 加20% 表面润滑树脂 高刚性 韧性好 热稳定性 抗疲劳性

美国杜邦POM 525GR 25%玻纤增强改性，高硬度，适合工程制品

美国杜邦POM 1700P 超低粘度 极高流动性

美国杜邦POM DE-8903

高性能振动级自润滑，低噪音，适合电子电气OA及家电、事务机驱动机械部件

美国杜邦POM DE-9100 抗静电性好 适合磁带录音机的控制杆 转动零件等

美国杜邦POM DE-9254 抗静电性好 适合喷雾制品

日本宝理POM GC-25 玻璃纤维增强25% 高强度 高刚性

日本宝理POM GH-25D 玻璃纤维增强25% 高强度 高刚性 高流动性

日本宝理POM GB-25 玻璃珠增强25% 低翘曲

日本宝理POM GM-20 玻璃纤维增强20% 低翘曲

日本宝理POM CH-10 碳纤维增强10% 导电性 耐摩擦磨耗

日本宝理POM CH-20 碳纤维增强20% 导电性 耐摩擦磨耗

日本宝理POM CP15X 抗蠕变性

日本宝理POM HP25X 高刚性 高粘度

日本宝理POM KT-20 无机物填充 耐磨损

日本宝理POM TR-20 无机物增强 高刚性 低翘曲

日本宝理POM TR-5 无机物增强 高刚性 低翘曲

日本宝理POM SW-01 高滑动性 高性能

日本宝理POM SW-41 高滑动性 高刚性

日本宝理POM VC-11 防静电

日本宝理POM M270-48 防静电 高流动性

日本宝理POM ES-5 导电

日本宝理POM M25-44 高粘度

日本宝理POM M270-44 高流动性 短成型周期

日本宝理POM M90-44 标准级

日本宝理POM M90-35 抗紫外线

日本宝理POM M90-45 耐候性

日本宝理POM YF-10 PTFE增强10% 耐摩擦磨损

日本宝理POM YF-20 PTFE增强20% 耐摩擦磨损

日本宝理POM SX-35 质软 消音

日本宝理POM SF-20 高耐冲击 柔韧性

东莞市广誉塑胶原料有限公司是一家经营通用塑胶、工程塑胶和特种工程塑胶为买卖对象的专业塑胶原料贸易商。

公司自成立以来，积极倡导“诚信如同生命，口碑重于泰山”的经营理念，以良心做买卖，坚决杜绝做损害客户利益的经营行为，

在同行和客户中树立了良好的口碑，从而连续三年被樟木头镇人民政府评为“诚信经营商户”吗，并已取得《企业法人营业执照》同时具备一般纳税人资格。

公司经珠三角地区为基准，积极开拓市场，业务辐射全国，并与国内外大型塑胶生产商建立了长期友好的合作关系。

主营业务：通用塑料：ABS、AS、GPPS、HIPS、PP、PE；食品级ABS、AS、PS、PP

工程塑料：COC镜头料、PMMA、POM、PC、PC/ABS、PA66、PA6、PBT、PET、PPO、PC+PBT、PBT/PC、PA46、PA9T、PA6T、PA12、PA11、食品级POM、医用级PBT等。

特种工程塑料：PPS、LCP、PEI、POM+PTFE、PEK、PPA、PI、PSF、PES等。

热塑性弹性体：EVA、PVC、TPR，TPE、TPU、K胶、POE；SBS、TPEE、TPO。各硬度食品级PVC、TPR、TPE。

本公司坚持优价薄利多销的原则，愿在商海中与广大客户朋友一道携手共创美好明天。