

美国杜邦POM(进口代理直供) 齿轮 汽车部件

产品名称	美国杜邦POM(进口代理直供) 齿轮 汽车部件
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	22.60/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号齐全:代理商 产地:美国 上海 深圳
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园 区6号楼2室一楼(注册地址)
联系电话	13341741838

产品详情

美国杜邦POM系列如下：

100 NC010 POM 高粘度均聚甲醛

100AF POM-Z20 20%Teflon纤维填充高粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

100ALNC010 POM-Z 润滑 高粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

100KMNC000 POM-Z Kevlar 改性高粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

100PBK602 POM 高粘度均聚甲醛具有最佳的加工性能

100PNC010 POM 高粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

100PEBK602 POM 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

100PENC010 POM 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

100STBK602 POM-I 超韧 高粘度均聚甲醛

100STNC010 POM-I 超韧 高粘度均聚甲醛

100STENC010 POM-I 超韧 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

100TBK602 POM-I 增韧 高粘度均聚甲醛

100TNC010 POM-I 增韧 高粘度均聚甲醛

100TENC010 POM-I 增韧 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

100TLNC010 POM-Z Teflon 润滑高粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能

111DPNC010 POM Nucleated High Viscosity Acetal Homopolymer

127UVBK701 POM 耐UV 高粘度均聚甲醛

127UVNC010 POM 耐UV 高粘度均聚甲醛

127UVENC010 POM 耐UV 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

127UVERD402 POM 耐UV 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

150NC010 POM 成核化 高粘度均聚甲醛用于挤出成型

300ATBBK000 POM-I-CD 增韧, 静电分散, 中等粘度均聚甲醛

300CPNC010 POM 中高粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

300PEBK602 POM 中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

300PENC010 POM 中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

300TEBK602 POM-I 增韧 中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

300TENC010 POM-I 增韧 中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

311DPBK402 POM 成核化 中高粘度均聚甲醛

311DPNC010 POM 成核化 中高粘度均聚甲醛

327UVENC010 POM 耐UV 中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

327UVERD402 POM 耐UV 中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

500AF POM-Z20 20%Teflon纤维填充中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

500ALNC010 POM-Z 润滑 中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

500CLBK601 POM 润滑 中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

500CLNC010 POM 润滑 中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

500PBK602 POM 中等粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

500PNC010 POM 中等粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

500PEBK602 POM 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

500PENC010 POM 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

500SCNC010 POM-Z 有机硅润滑 中等粘度均聚甲醛浓缩母粒用于提高润滑性

500TBK602 POM-I 增韧 中等粘度均聚甲醛

500TNC010 POM-I 增韧 中等粘度均聚甲醛

500TENC010 POM-I 增韧 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

500TLNC010 POM-Z Teflon润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

510GRNC000 POM-GF10 10% 玻纤增强中等粘度均聚甲醛

511DPBK402 POM 成核化 中等粘度均聚甲醛

511DPNC010 POM 成核化 中等粘度均聚甲醛

520MPNC010 POM-Z20 20%Teflon润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

525GRBK000 POM-GF25 25% 玻纤增强中等粘度均聚甲醛

525GRNC000 POM-GF25 25%Glass Reinforced Medium Viscosity AcetalHomopolymer

527UVBK701 POM 耐UV 中等粘度均聚甲醛

527UVNC010 POM 耐UV 中等粘度均聚甲醛

527UVENC010 POM 耐UV 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

527UVERD402 POM 耐UV 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

570NC000 POM-GF20 20% 玻纤填充中等粘度均聚甲醛

577BK000 POM-GF20 20% 玻纤填充中等粘度均聚甲醛

900PBK602 POM 低粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

了解更多牌号，请电话咨询。

作为苏州安俊尔塑胶科技有限公司的代表，我们很荣幸为您介绍美国杜邦POM（聚甲醛）齿轮汽车部件。美国杜邦作为国际**的高性能工程塑料制造商，以其卓越的产品质量和可靠性赢得了全球用户的信任。

美国杜邦POM代理商

作为正规的美国杜邦POM代理商，苏州安俊尔塑胶科技有限公司提供全系列杜邦POM产品，包括100P、500P、900P、100ST、300ATB、500T、100T、127UV、500AL、111P和311DP等型号。我们以22.6元/千克的合理价格供应杜邦POM，同时保证供应的稳定性和可靠性。

品牌实力保证

品牌是选择材料的关键，美国杜邦作为全球**的化工巨头，一直以来以其卓越的技术创新和高品质的产品在市场上脱颖而出。其杜邦POM具有优异的物理性能和化学稳定性，广泛应用于汽车制造行业。无论是在低温环境下还是高温环境下，杜邦POM都能够保持出色的性能表现，并且具有出色的抗磨损性和耐热性，确保您的汽车部件在各种条件下都能够可靠运行。

型号齐全满足需求

在苏州安俊尔塑胶科技有限公司，我们提供的杜邦POM型号齐全，可满足不同汽车部件的需求。无论您需要用于传动系统还是制动系统，我们都能够提供适合的材料选择。100P型号具有出色的刚性和强度，适用于要求高精度的传动部件；500P和900P型号则具有更高的耐磨损性和耐热性，能够在严酷的工作环境下保持优异的性能。

产地优势确保品质

我们的美国杜邦POM产品分别产自美国、上海和深圳，这三个产地都具备独特的优势。美国杜邦POM源自杜邦全球先进的制造工艺和严格的质量控制体系，确保产品的一致性和稳定性；上海和深圳产地则提供了更便捷的供应链和快速响应的服务，为您的生产和采购带来便利。

专业知识

1. 杜邦POM的优异性能

杜邦POM具有良好的刚性、硬度和耐磨性，具备出色的耐低温和耐高温性能，适合在恶劣的工作环境下使用。此外，其具有良好的耐热性、耐溶剂性和电气绝缘性能，使其成为理想的汽车部件材料。

2. 杜邦POM的应用领域

由于其卓越的性能，杜邦POM广泛应用于汽车制造行业。它主要用于传动系统、制动系统、电器部件和座椅骨架等部位。杜邦POM的使用可以提高汽车部件的耐磨损性、抗冲击性和尺寸稳定性，延长使用寿命并提高整车性能。

3. 如何选择合适的杜邦POM型号

选择合适的杜邦POM型号取决于具体的使用条件和需求。如果您需要高强度和高刚性的传动部件，建议选择100P型号；如果您需要具备更好的耐磨损性和耐高温性能，可考虑500P或900P型号。在选择时，可以根据具体的应用要求咨询专业人士的建议。

问答

问：美国杜邦POM的耐磨性如何？

答：美国杜邦POM具有出色的耐磨性能，能够在高摩擦和高负荷条件下保持较低的摩擦系数，延长汽车部件的使用寿命。

问：杜邦POM适用于哪些温度范围？

答：杜邦POM的使用温度范围通常在-40 ° C至120 ° C之间，可以在各种气候和工作环境下保持良好的性能。

问：杜邦POM与其他工程塑料的比较优势是什么？

答：相对于其他工程塑料，杜邦POM具有更好的刚性、硬度和耐磨性，且具有较低的摩擦系数和优异的物理性能。它还具有出色的耐化学性和电气绝缘性能。

总结

美国杜邦POM是汽车制造行业中不可或缺的高性能塑料材料。苏州安俊尔塑胶科技有限公司作为正规的美国杜邦POM代理商，提供合理的价格、全系列的产品和稳定的供应。无论是在品牌实力、型号齐全还是产地优势方面，我们都能够为您提供*全面的解决方案。如果您对美国杜邦POM感兴趣或有任何问题，请随时与我们联系。