

# 美国杜邦 POM 500T NC010 ( 杜邦集团 )

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 美国杜邦 POM 500T NC010 ( 杜邦集团 )                |
| 公司名称 | 苏州安俊尔塑胶科技有限公司                               |
| 价格   | 24.60/千克                                    |
| 规格参数 | 美国杜邦:代理商<br>500T:本色 黑色                      |
| 公司地址 | 江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园<br>区6号楼2室一楼 ( 注册地址 ) |
| 联系电话 | 13341741838                                 |

## 产品详情

POM 500T美国杜邦500T

特性：一般表面润滑等级。韧性与DELTRIN 100相近，低磨损，但刚性与强硬度些微降低

用途：需要较好韧性的一般机械零件

1.POM500T：注塑级，高粘度均聚物，本色。用途：韧性的高负载零件。特性：适合较易充填模具，具有韧性。

1.POM100P：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韧性。

2.POM500P：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.POM900P：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.POM1700P：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DELIN500稍低。

5.POM111P：高粘度均聚物，本色。特性：热稳定性好，低翘曲，收缩率低。

100TBK602POM-I增韧高粘度均聚甲醛

100TNC010POM-I增韧高粘度均聚甲醛

100TENC010POM-I增韧高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

100TLNC010POM-ZTeflon润滑高粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

111DPNC010POMNucleatedHigh Viscosity Acetal Homopolymer

127UVBK701POM耐UV高粘度均聚甲醛

127UVNC010POM耐UV高粘度均聚甲醛

127UVENC010POM耐UV高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

127UVERD402POM耐UV高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

150NC010POM成核化高粘度均聚甲醛用于挤出成型

300ATBBK000POM-I-CD增韧,静电分散,中等粘度均聚甲醛

300CPNC010POM中高粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

300PEBK602POM中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

300PENC010POM中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

300TEBK602POM-I增韧中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

300TENC010POM-I增韧中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

311DPBK402POM成核化中高粘度均聚甲醛

311DPNC010POM成核化中高粘度均聚甲醛

327UVENC010POM耐UV中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

327UVERD402POM耐UV中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

500AFPOM-Z2020%Teflon纤维填充中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

500ALNC010POM-Z润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

500CLBK601POM润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

500CLNC010POM润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

500PBK602POM中等粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

500PNC010POM中等粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

500PEBK602POM中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

500PENC010POM中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

500SCNC010POM-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

500TBK602POM-I增韧中等粘度均聚甲醛

500TNC010POM-I增韧中等粘度均聚甲醛

500TENC010POM-I增韧中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

500TLNC010POM-ZTeflon润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

510GRNC000POM-GF1010%玻纤增强中等粘度均聚甲醛

511DPBK402POM成核化中等粘度均聚甲醛

511DPNC010POM成核化中等粘度均聚甲醛

520MPNC010POM-Z2020%Teflon润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

525GRBK000POM-GF2525%玻纤增强中等粘度均聚甲醛

525GRNC000POM-GF2525%Glass Reinforced Medium Viscosity AcetalHomopolymer

527UVBK701POM耐UV中等粘度均聚甲醛

527UVNC010POM耐UV中等粘度均聚甲醛

527UVENC010POM耐UV中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

527UVERD402POM耐UV中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

570NC000POM-GF2020%玻纤填充中等粘度均聚甲醛

577BK000POM-GF2020%玻纤填充中等粘度均聚甲醛

900PBK602POM低粘度均聚甲醛具有更佳加工性能