

POM美国杜邦500T质量保证

产品名称	POM美国杜邦500T质量保证
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	POM美国杜邦500T BK602:POM美国杜邦500T BK602 500T BK602:500T BK602 美国杜邦:美国杜邦
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

产品详情

(东莞市川连塑胶原料有限公司)

本公司为一般纳税人企业，可开增值税发票

诚信服务 品质佳 价位低 有需要请电话联系我们 电话：0769-87139089刘先生

手机：13332621862刘小姐 微信同手机号

添加剂

润滑剂

脱模

特性

润滑

机构评级

UL 未评级

形式

粒子

加工方法

注射成型

部件标识代码 (ISO 11469)

>POM-I

树脂ID (ISO 1043)

POM-I

物理性能额定值单位制测试方法密度1.39g/cmISO 1183熔流率（熔体流动速率）(190 ° C/2.16 kg)12g/10 minISO 1133收缩率ISO 294-4 垂直流动方向1.5%ISO 294-4 流动方向1.5%ISO

294-4机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量2300MPaISO 527-2拉伸应力 (屈服)54.0MPaISO

527-2拉伸应变 (屈服)17%ISO 527-2标称拉伸断裂应变28%ISO 527-2弯曲模量2000MPaISO

178弯曲应力 (3.5% 应变)60.0MPaISO 178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度ISO

179/1eA -30 ° C7.0kJ/mISO 179/1eA 23 ° C13kJ/mISO 179/1eA悬壁梁缺口冲击强度ISO

180/1A -40 ° C9.0kJ/mISO 180/1A 23 ° C12kJ/mISO

180/1A热性能额定值单位制测试方法热变形温度 0.45 MPa, 未退火146 ° CISO 75-2/B 1.8

MPa, 未退火76.0 ° CISO 75-2/A熔融温度 1178 ° CISO

11357-3可燃性额定值单位制测试方法燃烧速率 (1.00 mm)55mm/minISO 3795可燃性等级IEC 60695-11-10,

-20 0.800 mmHBIEC 60695-11-10, -20 1.50 mmHBIEC 60695-11-10,

-20补充信息额定值单位制测试方法Emissionmg/kgVDA 275

(1) 供应POM美国杜邦100 NC010 刚性高，抗撞击性高，

(2) 供应POM美国杜邦100AF NC010性能特点：加PTFE(20%)经润滑，低摩擦系数

(3) 供应POM美国杜邦100AL 添加润滑剂,经润滑，

(4) 供应POM美国杜邦100KM NC000 添加芳纶树脂润滑剂

(5) 供应POM美国杜邦100P 高强度，刚性高，耐疲劳性能，

(6) 供应POM美国杜邦100PE NC010是一种 ACETAL RESIN 产品。可以通过 挤出或注射成型

(7) 供应POM美国杜邦100ST NC010改良抗撞击性 高粘，涂覆应用

(8) 供应POM美国杜邦100STE 是一种 ACETAL RESIN 产品。可以通过 注射成型

(9) 供应POM美国杜邦100T 高分子量，抗撞击性，高，韧性良好，涂敷应用

- (10) 供应POM美国杜邦100TE 是一种 ACETAL RESIN 产品。 可以通过 注射成型
- (11) 供应POM美国杜邦100TL NC010 添加 PTFE润滑剂低摩擦系数，刚性高，
- (12) 供应POM美国杜邦111DP NC010是一种 ACETAL RESIN 产品。 可以通过 注射成型
- (13) 供应POM美国杜邦127UV-NC010 BK701抗紫外线良好，抗撞击性高
- (14) 供应POM美国杜邦127UVE NC010 BK701用途：汽车内部零件
- (15) 供应POM美国杜邦150 NC010 性能特点：:超声波可焊接，尺寸稳定性良好，刚性高
- (16) 供应POM美国杜邦300CP NC010 BK642性能特点：尺寸稳定性良好，用途：齿轮，工程配件，紧固件
- (17) 供应POM美国杜邦300PE BK602 NC010是一种 ACETAL RESIN 产品。 可以通过 注射成型
- (18) 供应POM美国杜邦300TE BK602 NC010是一种 ACETAL RESIN 产品。 可以通过 注射成型
- (19) 供应POM美国杜邦311DP NC010 BK402 性能特点：尺寸稳定性良好，刚性高，中高粘度
- (20) 供应POM美国杜邦327UVE NC010 RD402 是一种 ACETAL RESIN 产品。 可以通过 注射成型
- (21) 供应POM美国杜邦500AF 性能特点：加PTFE(20%)经润滑，耐磨损良好。
- (22) 供应POM美国杜邦500AL NC010性能特点：低摩擦系数，经润滑，
- (23) 供应POM美国杜邦500CL BK601 NC010性能特点：低摩擦系数，经润滑，刚性高，
- (24) 供应POM美国杜邦500P NC010 BK602性能特点：一般目的，中粘性，刚性高，高强度，抗撞击性良好，
- (25) 供应POM美国杜邦500PE NC010 BK602是一种 ACETAL RESIN 产品。 可以通过 注射成型
- (26) 供应POM美国杜邦500T NC010 BK602 性能特点：添加剂冲击调节器，改良抗撞击性，中等粘性
- (27) 供应POM美国杜邦500TE 是一种 ACETAL RESIN 产品。 可以通过 注射成型
- (28) 供应POM美国杜邦500TL 性能特点：添加PTFE润滑剂 (2%)中等粘性
- (29) 供应POM美国杜邦510GR 性能特点：玻璃纤维增强10% 材料，中等粘性，用途：金属置换
- (30) 供应POM美国杜邦511DP 性能特点：尺寸稳定性良好，用途：齿轮，工程配件，紧固件
- (31) 供应POM美国杜邦511KM 是一种 ACETAL RESIN 产品。 可以通过 注射成型
- (32) 供应POM美国杜邦520MP 性能特点：添加PTFE润滑剂 (20%)低摩擦系数，中等粘性
- (33) 供应POM美国杜邦525GR 性能特点：玻璃纤维增强25%材料，中等粘性，

- (34) 供应POM美国杜邦527UV-NC/BK 性能特点：抗紫外线性能良好，中等粘性，
- (35) 供应POM美国杜邦527UVE 用途：汽车内部零件
- (36) 供应POM美国杜邦570 性能特点：玻璃纤维增强20%材料，中等粘性
- (37) 供应POM美国杜邦577 BK000 性能特点：玻璃纤维增强20%材料，抗紫外线性能良好
- (38) 供应POM美国杜邦900P 性能特点：低粘度，薄壁部件，一般目的
- (39) 供应POM美国杜邦911DP性能特点：尺寸稳定性良好，用途：齿轮，工程配件，紧固件
- (40) 供应POM新加坡杜邦高粘耐磨级500CL；
- (41) 供应POM日本杜邦100P,DE-20242, DE9422-NC.
- (42) 供应POM深圳杜邦100P，500P

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。

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；

分类：玻纤/碳纤增强POM，防火POM，抗紫外线耐候POM,加铁氟龙POM，防静电/导电POM；

规格：25KG/包

品牌：美国杜邦 包装：原厂原包 价格：电议

欢迎新老客户来电洽谈！随货提供SGS报告、材质报告（出厂报告）、UL认证等。