

# POM美国杜邦127UVE 高品质

产品名称	POM美国杜邦127UVE 高品质
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127UVE:POM美国杜邦127UVE 127UVE:127UVE 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 有需要去电话联系 电话：0769-87139089刘先生

手机：13332621862刘小姐 微信同手机号

添加剂

脱模

紫外线稳定剂

用途

片材

型材

形式

粒子

加工方法

挤出

片材挤出成型

型材挤出成型

注射成型

部件标识代码 (ISO 11469)

>POM

树脂ID (ISO 1043)

POM

物理性能额定值单位制测试方法密度1.42g/cm<sup>3</sup>ISO 1183熔流率(熔体流动速率)(190 ° C/2.16 kg)2.5g/10 minISO 1133溶化体积流率(MVR)(190 ° C/2.16 kg)2.10cm<sup>3</sup>/10minISO 1133收缩率ISO 294-4 垂流动方向1.9%ISO 294-4 流动方向2.1%ISO 294-4机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量2900MPaISO 527-2拉伸应力(屈服)71.0MPaISO 527-2拉伸应变(屈服)28%ISO 527-2标称拉伸断裂应变45%ISO 527-2弯曲模量2800MPaISO 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 ° C10kJ/mISO 179/1eA 23 ° C14kJ/mISO 179/1eA简支梁无缺口冲击强度ISO 179/1eU -30 ° C340kJ/mISO 179/1eU 23 ° C390kJ/mISO 179/1eU热性能额定值单位制测试方法热变形温度(1.8 MPa, 未退火)91.0 ° CISO 75-2/A维卡软化温度160 ° CISO 306/B50熔融温度1178 ° CISO 11357-3线形热膨胀系数ISO 11359-2 流动1.2E-4cm/cm/ ° CISO 11359-2 横向1.1E-4cm/cm/ ° CISO 11359-2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

用途：汽车内部零件

(15) 供应POM美国杜邦150 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 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 是一种 ACETAL RESIN 产品。可以通过 注射成型

(18) 供应POM美国杜邦300TE 是一种 ACETAL RESIN 产品。可以通过 注射成型

(19) 供应POM美国杜邦311DP 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 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 性能特点：低摩擦系数，经润滑，

(23) 供应POM美国杜邦500CL 性能特点：低摩擦系数，经润滑，刚性高，

(24) 供应POM美国杜邦500P 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 是一种 ACETAL RESIN 产品。可以通过 注射成型

(26) 供应POM美国杜邦500T 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