

POM塑料杜邦1700P超高流动易成型适合薄壁件塑胶原料颗粒

产品名称	POM塑料杜邦1700P超高流动易成型适合薄壁件塑胶原料颗粒
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国杜邦 包装:25KG/包 品类:POM聚甲醛
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

产品详情

知名品牌：美国杜邦

外包装：25KG/包

类目：POM聚酯切片

POM塑胶美国杜邦1700P是一种极高流通性易成形的塑料原料颗粒物。它适用生产制造薄壁件，如手机保护壳、电子设备机壳、汽车零部件等。因其出色的特性，POM原材料也广泛运用于国防**、航空工程、医疗服务等行业。

POM塑料是聚酯切片的英文缩写，具有优良的工艺性能。除开美国杜邦1700P极高流动性易成型适宜薄壁件塑料原料颗粒物外，也有加纤POM、防火安全POM、改性POM、耐低温POM、耐冲POM、耐高温POM、防紫外线POM等不同种类POM。

加纤POM：添加玻纤、碳纤维材料等纤维增强剂后，具有更好的结构力学强度抗伸展性，适用生产制造高质量工程项目零部件。

防火安全POM：在POM材料上添加无卤阻燃剂，能提高POM的耐火性，并符合电子电气、道路运输等方面的防火标准。

改性POM：加上相容剂能够提升POM的抗冲击性，使之更坚固，适用生产制造机械零部件、汽车零部件、家用电器机壳等都需要承担冲击性、振动商品。

耐低温POM：在低温环境下，POM塑料延展性就会下降，可是加上耐低温剂能增加POM的耐低温特性，进而在寒冷的天气自然条件下始终保持着良好的工艺性能。

耐冲POM：加上耐口服液能够提升POM的抗冲击性，适用生产制造必须承担高冲击性、高振动零部件。

耐高温POM：POM塑料耐热性能较弱，非常容易变软变型，可是加上耐高温剂能提高POM的耐高温性能，适用生产制造必须耐热、高压的零部件。

防紫外线POM：POM原材料易遭受紫外线等影响衰老变型，加上抗紫外线剂能提高POM的耐侯性能，适用户外运动用品、汽车外饰件等必须承受紫外光腐蚀的商品。

总而言之，根据不同类型的使用场景以及需要，可以考虑不同种类的POM聚酯切片原材料，可以满足不同新产品的特殊规定。POM塑胶美国杜邦1700P极高流动性易成形适宜薄壁件塑料原料颗粒物在诸多POM材料上具有一定的优点，是一种特性出色的塑料原材料。