

台湾宝理 M90 (POM) 共聚物

产品名称	台湾宝理 M90 (POM) 共聚物
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	15.80/千克
规格参数	品牌:聚甲醛 (POM) 共聚物 型号:聚甲醛 (POM) 应用:日本宝理
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

中国台湾宝理 M90 (POM) 聚合物

尺寸稳定性优良 ;低摩擦阻力 ;低涨缩性 ;高刚度 ;聚合物 ;抑菌 ;抗溶剂性 ;较好的电性能 ;较好的流通性 ;优良耐磨损性 ;耐化学品性优良 ;耐碱性 ;耐疲劳性能 ;耐酸性 ;硬度大

聚酯切片别名聚空气氧化聚酯切片，通称POM，又被称为赛刚、特灵、聚酯切片均聚物。

构成：它以甲醛等为主要原料汇聚所得的。是密度高的、高玻璃化温度的热固性工程塑料。

玻璃化温度不太高，且易遇热酸解。可以用于石油加工、树脂材料的原材料，也作为药品烟剂。

可是具有较好的物理学、机械设备和化学特性，特别是有出色的耐磨损特性。

1、POM原材料，树脂材料中的一种，别名聚甲醛树脂、POM塑胶、赛钢料等；是一种乳白色或灰黑色再生塑料，具备高韧性、高钢度、超耐磨的特点。主要运用于传动齿轮，滚动轴承，汽车零部件、数控机床、仪表盘主件、小玩具等起框架功效的商品。

2、POM原材料，英文名字polyoxymethylene (通称POM) 汉语叫聚甲基原材料，别名聚空气氧化次羟基原材料。分子式整齐和晶形使之物理学物理性能十分出色，有金属制的美称。POM原材料强度大，质地轻，常用于取代铜、锌、锡、铅等稀有金属，广泛运用于工业机械、车辆、电子电气、日用品、管路及配件、仪器仪表和装饰建材等相关部门

