

江门杜邦POM 900P 咨询高韧性POM

产品名称	江门杜邦POM 900P 咨询高韧性POM
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	21.20/千克
规格参数	POM:100P 型号:食品级pom 产地:美国杜邦
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

Delrin? 均聚甲醛树脂是一种高结晶的热塑性工程塑料，它是众多行业*在高负载机械应用领域的指定材料，广泛应用于齿轮、汽车安全带系统、车门系统、传送带、医疗器械以及各类行业的不同产品的组件。江门杜邦POM 900P 咨询高韧性POM 而次品PVC钢丝管颜色泛黄，可能在生产过程中由于处理不当有所分解、老化，或长期不当存放所致。3、高质量的PVC钢丝管除少许塑料气味外，无任何其他石油化工产品的气味。而低劣钢丝管有难闻刺鼻的柴油气味，特别在炎热的夏天，人更是无法靠近。4、高质量的PVC钢丝管内外管壁皆光滑，手感好，而低质量管较为粗糙。5、测量壁厚时，应截去PVC钢丝管两端部分，选取中间管作为样品测试，防止部分不法厂家在管子两头做文章，实际壁厚薄于管两端。

POM产品特性

1、POM为白色不透明结晶性线性热塑性树脂，具有良好的综合性能和着色性，具有较高的性模量，很高的刚性和硬度，比强度和比刚性接近于金属；

3、摩擦系数小，耐磨耗，尺寸稳定性好，表面光泽好，有较高的粘性，电绝缘性优，且不受温度影响；耐绝缘性好且不受湿度影响；

5、缺点是阻燃性较差，遇火徐徐燃烧，氧指数小，即使添加阻燃剂也得不到满意的要求，另外耐候性不理想，室外应用要添加稳定剂。

7、POM原料水率大于0.2%，成型前应预干燥，POM熔融温度与分解温度相近，成型性较差，可进行注塑、挤出、塑、滚塑、焊接、粘接、涂膜、印刷、电镀、机加工、注塑是重要的加工方法，成型收缩率大，模具温度宜高些，或进行退火处理，或加入增强材料（如无碱玻璃纤维）。

1.用于制造各种滑动、转动机械零件，做各种齿轮、杠杆、滑轮、链轮，特别适宜做轴承，热水阀门、精密计量阀、输送机的链环和辊子、流量计、汽车内外部把手、曲柄等车窗转动机械，油泵轴承座和叶轮燃气开关阀、电子开关零件、紧固体、接线柱镜面罩、电风扇零件、加热板、仪表钮；

3.温控定时器；动力工具，庭园整理工具零件；

5.器械中的心脏起搏器；人造心脏瓣膜、顶椎、肢等。

江门杜邦POM 900P 咨询高韧性POM 塑料板材片材设备的生产及用途塑料板材片材主要用于生产一次性塑料杯、盘、碗、碟、盒等热成型制品，广泛应用于食品、蔬菜、水果、饮料、乳品、工业零件等领域的包装。随着国内需求的日益增长，包装塑料热成型片材用途也越来越广泛，用量也在逐年增加，前景看好。随着国家对环保的重视，适应生产的环保降解片材生产线已经能够成功向市场供应各类型的降解片材。采用纳米塑料制造的纳米片材成为人们关注的另一焦点，也成为生产厂家新的卖点。

1) POM加工前可不用干燥,在加工过程中进行预热(80 左右),对产品尺寸的稳定性有好处.

(3) POM料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近),以减少压力降.螺杆转速不能过高,残量要少;

(5) POM宜在“中压、中速、低料温、较高模温”的条件下成型加工,精密制品成型时需用控制模温

(7) 的疲劳强度

(9) 耐反覆冲击性强,良好的电气性质,复原性良好,具自己润滑性、耐磨性良好,尺寸性优. 江门杜邦POM 900P 咨询高韧性POM 因POM原料价格应市场变化，会出现小幅度的变动，价格都已当天实际价格为准。如您有产品疑惑，或是选料困难，请您通过电话或是客服QQ与我联系! 江门杜邦POM 900P 咨询高韧性POM其它助剂如抗静电剂、防雾剂、偶联剂、阻燃剂等会对塑料的润滑性产生一定影响。润滑剂用量过大，有过度润滑的危险，使其由内润滑转为外润滑，延迟PVC树脂的塑化。四、PVC管材件配料中润滑剂的种类PVC润滑剂可分为两种,外润滑剂的作用主要是它与聚合物相容性较差，容易从熔体内往外迁移，所以能在塑料熔体与金属的交界面形成润滑的薄层。内润滑剂与聚合物有良好的相容性，它在聚合物内部起到降低聚合物分子间内聚力的作用，从而改善塑料熔体的内摩擦生热和熔体的流动性。