

# POM 美国杜邦111P，高粘度均聚物

产品名称	POM 美国杜邦111P，高粘度均聚物
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品:POM 111P 性能:高粘度 用途:机械零件
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

## 产品详情

### POM美国杜邦购111P聚甲醛环境性能

POM不耐强酸和氧化剂，对烯酸及弱酸有一定的稳定性。POM的耐溶剂性良好，可耐烃类、醇类、醛类、醚类、汽油、润滑油及弱碱等，并可在高温下保持相当的化学稳定性。吸水性小，尺寸稳定性好。

POM的耐候性不好，长期在紫外线作用下，力学性能下降，表面发生粉化和龟裂。

### 成形性

结晶料，熔融范围窄，熔融和凝固快，料温稍低于熔融温度即发生结晶，流动性中等，吸湿小，可不经干燥处理。

### 生产过程

不同的生产工艺可以制造出不同种类的均聚甲醛和共聚甲醛。

东莞市佳盼塑胶原料公司长期销售如下美国杜邦各性能POM聚甲醛材料，货源稳定，质量保证。并随货提供：ROHS(SGS)、物质安全表MSDS、UL黄卡及FDA认证以及原料物性表

POM 500AL：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：抗磨损机械零件。特性：化学润滑，对钢铁有低磨擦率和低磨损率。

POM 500CL：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：抗磨损机械零件。特性：化学润滑，对钢铁有低磨擦率和低磨损率。

POM 525GR：增强级，25%玻纤均聚物，高刚性，高强度，本色。应用范围：汽车零件，机械部件，电

气和电子零件，工业零件。

POM 570：增强级，25%玻纤均聚物，高刚性，高强度，本色。

POM 525GR，25%玻璃纤维增强。中粘度，高强度，耐疲劳，尺寸稳定，韧性良好，高刚性，抗撞击性好，高粘度，高分子量，良好的抗蠕变性。注射成型。用于齿轮、工程配件、汽车内部零件、金属置换等。

高粘度挤出级

POM 100P，高粘度，高强度，高分子量，超高韧性，高刚性，改良抗撞击性，抗撞击性良，尺寸稳，良好的抗蠕变性。可挤出、注塑、铸造薄膜、片材挤出成型。用于管道、齿轮、片材、铸造薄膜、电线电缆应用、传送机、工程部件及紧固件等

世间所有的美好，都需要踮起脚尖。把生活调到自己喜欢的频道