# 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:抗磨耗机械零件。特性:化学润滑,对钢铁有低磨擦率和低磨耗率。

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

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、片材撤出成型。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