

POM FG100P 美国杜邦 中等粘度 抗撞击性

产品名称	POM FG100P 美国杜邦 中等粘度 抗撞击性
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	美国杜邦:FG100P FG100P:美国杜邦 美国杜邦:POM
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

产品详情

美国杜邦 POM 500CL 注塑级，均聚甲醛。

美国杜邦 POM 500AF 注塑级，均聚甲醛/PTFE合金。

美国杜邦 POM 527UV 均聚甲醛。

美国杜邦 POM 500TL 注塑级,一般级。添加1.5%氟化树脂细粉。

美国杜邦 POM 500D 注塑级，中粘度，耐磨。

美国杜邦 POM 525GR 射出成型,中粘性树脂，25%玻纤增强级有特高刚性及强度。

美国杜邦 POM 500F 注塑级，具有优良的热稳定性，抗蠕变性，抗疲劳性，耐磨损性。

美国杜邦 POM 500HP 注塑级，均聚甲醛,优良的热稳定性，抗蠕变性，抗疲劳性。

美国杜邦 POM 500 注塑级，抗蠕变性，耐磨损性和抗疲劳性也好。

美国杜邦 POM 500T 注塑级，均聚甲醛,抗冲击强度高，适合超韧性工程制品。

美国杜邦 POM 507 注塑级，均聚甲醛,优良的强度，刚度。热稳定性，韧性。

美国杜邦 POM 507BK-601 注塑级，均聚甲醛,耐气候性好，优良的强度，刚度。

美国杜邦 POM 510AF 注塑级，均聚甲醛,中粘度，低磨耗。

美国杜邦 POM 517 注塑级，均聚甲醛，含有抗紫外线稳定剂。

美国杜邦 POM 525 注塑级，均聚甲醛，25%玻纤增强改性，强度高，适合工程制品。

美国杜邦 POM 550SF 挤塑级，均聚甲醛，中粘度，高抗冲击强度，力学性能好。

美国杜邦 POM 570 注塑级，硬度很高，，热稳定性，韧性，20%玻纤增强改性。

美国杜邦 POM 900 注塑级，均聚甲醛，流动性能很高，优良的强度，刚度强

POM塑料超过一定温度或在加工温度下长时间受热后，均会发生降解，放出大量有害的甲醛气体，不仅影响制品质量、腐蚀模具、危害人体健康，严重时，会引起料筒内气体膨胀而产生爆炸等生产事故。因此，操作时除严格控制成型工艺条件外，还应注意以下几点：

严格控制POM的成型温度和物料在料筒内的停留时间；

开车前升温时、先预热喷嘴，后加热料筒；

加工POM时，若料筒内存有加工温度超过POM的物料，要先用PE作为清洗料将料筒清洗干净，待温度降至POM的加工温度时，再用PE清洗一次料筒，方可投料进行成型操作；

在成型过程中，如发现有严重的刺鼻甲醛味、制品上有黄棕色条纹时，表明物料已发生降解，此时应立即用对空注射的方法，将料筒内的物料排空，并用PE清洗料筒，待正常后再行加工；

某些物料或添加剂(如PVC、含卤阻燃剂等)，对POM有促进降解作用，必须严格分离，不允许相互混杂。