

# 美国杜邦POM Delrin POM

产品名称	美国杜邦POM Delrin POM
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

## 产品详情

美国杜邦POM,Delrin POM

POM强度、刚度高，弹性好，减磨耐磨性好。其力学性能优异，比强度可达50.5MPa，比刚度可达2650MPa，与金属十分接近。POM的力学性能随温度变化小，共聚POM比均聚POM的变化稍大一点。POM的冲击强度较高，但常规冲击不及ABS和PC；POM对缺口敏感，有缺口可使冲击强度下降90%之多。POM的疲劳强度十分突出，10交变载荷作用后，疲劳强度可达35MPa，而PA和PC仅为28MPa。POM的蠕变性与PA相似，在20℃、21MPa、3000h时仅为2.3%，而且受温度的影响很小。POM的摩擦因数小，耐磨性好(POM>PA66>PA6>ABS>HPVC>PS>PC)，极限PV值很大，自润滑性好。POM制品对磨时，高载荷作用时易产生类似尖叫的噪声。

### 牌号描述

POM/100/高粘度缩醛均聚物

POM/100AF/20% 甲醛均聚物型Teflon PTFE纤维

POM/100AL/润滑，高粘度缩醛均聚物

POM/100KM

POM/均聚物的Kevlar 芳纶树脂杰出的耐磨性

POM/100P/高粘度缩醛均聚物

POM/100PE/高粘度POM 均聚物，排放量非常低

POM/100ST/超级强韧，高粘度缩醛均聚物

POM/100STE/高粘度，超韧缩醛均聚物具有非常低的挥发性有机化合物的排放量。处理方法包括注射成型。

POM/100T/增韧，高粘度缩醛均聚物

POM/100TE/高粘度缩醛均聚物，增韧注塑成型，具有极低的VOC排放。

POM/100TL/高粘度POM 均聚物与1.5%PTFE微粉

POM/111DP/高粘度POM，增强的尺寸稳定性和生产力

POM/127UV/紫外线稳定缩醛均聚物，高粘度