

# 代理杜邦POM 100D POM树脂

产品名称	代理杜邦POM 100D POM树脂
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM 型号:100D 产地:美国杜邦
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

## 产品详情

供应美国杜邦 POM 100D高抗冲击性pom 耐磨pom POM聚甲醛分类：防静电POM、导电POM、玻纤增强POM、防火POM、抗紫外线耐候POM、加铁氟龙POM、矿纤增强POM、碳纤增强POM 东丽塑胶原料有限公司长期供应POM（赛钢、聚甲醛）工程塑料、主要包括以下产品：

美国杜邦 POM 100 均聚甲醛，高粘度，具有坚韧的硬度，优良的热稳定性。

美国杜邦 POM 100D 注塑级。高粘度，高抗冲击性，耐磨性好。

美国杜邦 POM 100F 注塑级，均聚甲醛，高粘度。

美国杜邦 POM 100AF 注塑级，均聚甲醛/PTFE合金。

美国杜邦 POM 100P 高粘性树脂。使用于容易填充之模具。

美国杜邦 POM 100ST 高黏性超韧性聚甲醛树脂。

美国杜邦 POM 100T 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 1700 注塑级,均聚甲醛,中粘度,力学性能好。

美国杜邦 POM 1700SL均聚甲醛,高流动性,高润滑型,低粘度,低磨损/低摩擦。

美国杜邦 POM 1700P 注塑级,有优异的加工性,超低粘度,极高流动性.适合制殊成型。

美国杜邦 POM 127UV 注塑级,均聚甲醛,有优异的加工性,超低粘度,极高流动性,紫外线稳定。

美国杜邦 POM 1700HP注塑级,均聚甲醛,中粘度,力学性能好,超高流动性。

美国杜邦 POM 200PL 注塑级,均聚甲醛,优良的热稳定性,各项功能好.适合工程制品.

美国杜邦 POM 300ATB BK000 抗静电，增韧缩醛。

美国杜邦 POM 300AS 射出成型,极高的刚性与强度。并具有导电性有抗静电作用。

美国杜邦 POM 300CP 中高粘度,均聚甲醛,改善了热耐性和平衡性能,注塑级。

美国杜邦 POM 300PE 中高粘度,均聚甲醛,注塑成型.300PE制定了低排放. 美国杜邦 POM 311DP 中高粘度,均聚甲醛,注塑级,杰出的平衡性能,易于加工.它提高了尺寸稳定性,低翘曲,较少的空隙。

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 500P 中粘性树脂，有优异的加工成型特性，均具有良好的性能。

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，低磨损。

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。

美国杜邦 POM 900P 高流动低黏性树脂。

美国杜邦 POM 9191 注塑级, 均聚甲醛, 玻纤增强改性, 强度高, 适合工程制品。

美国杜邦 POM 900D 注塑级，均聚甲醛，为了在成型加工中减少具结垢而研制的。美国杜邦 POM 900F 注塑级，均聚甲醛，为了缩短模塑周期而研制的具有优良的强度，刚度。热稳定性。美国杜邦 POM 900HP 注塑级，均聚甲醛，优良的热稳定性, 抗蠕变性能。适合录像机，打字机，家庭用具及一些管道工程中所用的模塑制品，比一般的共聚甲醛模塑周期短了10%-30%。

美国杜邦 POM DE8502 射出成型，中粘性树脂，具添加化学润滑剂。

美国杜邦 POM DE8903 射出成型, 高流动低粘性树脂，具有特别润滑配方。

美国杜邦 POM DE9422 射出成型, 中粘性树脂，具先进润滑配方。pom 主要用在那些对润滑性、耐磨损性、刚性和尺寸稳定性要求比较严格的滑动和滚动的机械部件上，性能尤为优越，因此主要用于工业机械、汽车、电子电气、管件和灌溉用品等方面！聚甲醛 (pom) 赛钢是一种性能优良的工程塑料，有“夺钢”、“超钢”之称。pom 具有类似金属的硬度、强度，刚性，在很宽的温度和湿度范围内都具有很好的自润滑性、良好的耐疲劳性，并富于弹性，此外它还有较好的耐化学品性。pom 以低于其他许多工程塑料的成本，正在替代一些传统上被金属所占领的市场，如替代锌、黄铜、铝和钢制作许多部件，自问世以来，pom 已经广泛应用于电子电气、机械、仪表、日用轻工、汽车、建材、农业等领域。在很多新领域的应用，如医疗技术、运动器械等方面！供应聚甲醛 POM 美国杜邦 100P 高韧性 高粘度 适合高应力零件