

# 美国杜邦POM（中国）一级代理商

产品名称	美国杜邦POM（中国）一级代理商
公司名称	苏州永富祥工程塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市昆山市东城大道9号
联系电话	0512-36916483 18261662611

## 产品详情

POM美国杜邦主要分类：

100P POM 美国杜邦100P POM

特性：具有优异的加工特性，在非改质材料中具有高韧性

用途：高应力零件，加工素材、板、条、管

POM 100ST 杜邦POM美国杜邦100ST

特性：高黏度树脂，适合较易充填之模具。表面经润滑。产品特性：超强韧性[聚甲醛](#)树脂。

用途：用于必须要有超强韧性的高负载零件

POM 100T 美国杜邦POM杜邦100T

特性：坚韧高粘性

用途：——

美国杜邦POM 500杜邦

特性：[均聚甲醛](#)，抗冲击强度高，[抗蠕变性](#)好

用途：适合工程制品

杜邦500AF美国杜邦POM 500AF

特性：一般等级,添加20%

TEFLON3纤维，表面润滑。产品特性：与500相似的物理性能，但有超低的磨擦系数与高度耐磨耗率

用途：齿轮、衬套、凸轮和其它耐磨擦的应用

POM 500CL 美国杜邦500CL POM

特性：一般等级

，但添加化学润滑剂。产品特性

：对铁材有低磨擦和低磨耗率，是所有[DELTRIN均聚甲醛](#)树脂中PV极限高等级

用途：需要抗磨耗的机械零件

POM 500P 美国杜邦POM 杜邦500P

特性：表面经润滑树脂，有优异的加工成型特性。均一良好的特性

用途：一般机械零件、齿轮、拉炼、凸轮。有素材可供机械加工

POM 500T美国杜邦500T

特性：一般表面润滑等级。韧性与DELTRIN 100相近，低磨耗，但刚性与强硬度些微降低

用途：需要较好韧性的一般机械零件

美国杜邦 ( DuPont)POM：

POM 100 主要性能：高抗冲，超声波焊接。 POM 100AF

主要性能：20%PTFE润滑剂、耐磨损性良好、粘度高。 POM 100AL

主要性能：超声波焊接，高抗冲，高粘度。 POM 100P

主要性能：超声波焊接、高强度、耐疲劳性能、尺寸稳定性良好。 POM 100ST

主要性能：超高韧性、高粘性、超声波可焊接、抗撞击性高。 POM 100T

主要性能：超声波可焊接、高粘度、改良抗撞击性。 POM 100TL

主要性能：高强度，高粘度，尺寸稳定性良好。 POM 107

主要性能：超声波焊接、高强度、尺寸稳定性、抗紫外线、粘度高。 POM 127UV

主要性能：超声波焊接、高强度、抗撞击性高、抗紫外线、粘度高。 POM 150

主要性能：超声波焊接、高强度、抗撞击性高、粘度高。 POM 1700SL

主要性能：润滑剂、低粘度、耐磨损性良好。 POM 1700P

主要性能：尺寸稳定性良好、低粘度。 POM 311DP

主要性能：超声波焊接、高强度、高刚性、中等粘度。 POM 500AF

主要性能：20%PTFE润滑剂、耐磨损性良好、粘度高。 POM 500AL

主要性能：超声波焊接、中等粘性、经润滑、耐磨损性能良好。 POM 500CL

主要性能：超声波焊接、高强度、润滑、耐磨损性良好。 POM 500P

主要性能：超声波可焊接、高强度、尺寸稳定性良好、抗撞击性良好。 POM 500T

主要性能：超声波焊接、韧性良好、改良抗撞击性、中等粘度。 POM 500TL

主要性能：超声波焊接、高强度、耐磨损性、低摩擦系数。 POM 511P

主要性能：超声波焊接、高强度、尺寸稳定性、中等粘性。 POM 525GR

主要性能：25%玻纤、超声波可焊接、高刚性、中等粘性。 POM 527UV

主要性能：抗紫外线，超声波可焊接、抗撞击性良好。

POM美国杜邦代理商优势：货源充足，品种齐全，价格优惠,原厂原包,当天订货当天发货。我公司可以

开16%增值税发票，提供原料认证报告;UL认证、FDA认证、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)物性、报价、UL报告、RoSH标准、SGS检测报告等) ..