

POM 美国杜邦 500T

产品名称	POM 美国杜邦 500T
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	32.80/kg
规格参数	美国杜邦:美国杜邦代理商 500T:500T价格 产地:美国杜邦
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

供应高韧性、高抗冲击强度POM赛刚料

聚甲醛，尤其是高韧性POM原料，应用到高应力工程零部件上面体现出赛刚的双面优异兴，高韧性高强度，高刚性！

POM 美国杜邦 100P 具有优异的加工特性，在非改质材料中具有最高韧性。

用途概述：高应力零件，加工素材、板、条、管。

POM 美国杜邦 100ST 高黏度树脂，适合较易充填之模具。表面经润滑。

产品特性：超强韧性树脂。

POM 美国杜邦 100T坚韧性高粘性

POM 美国杜邦 107高强度、高刚度、热稳定性能好、高硬度。

POM 美国杜邦 500抗冲击强度好，抗蠕变性好

POM 100D注塑级。高粘度，高抗冲击性，耐磨性好。

POM 100F注塑级，高粘度。

POM 100AF注塑级 PTFE合金。

POM 100P高粘性树脂。使用于容易填充之模具。

POM 100ST高黏性超韧性。

POM 100T注塑级，抗冲击强度高，适合超韧性工程制品。

POM 1700注塑级,中粘度,力学性能好。

POM 1700SL 高流动性,高润滑型,低粘度,低磨损/低摩擦。

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。

POM 1727UV注塑级,有优异的加工性,超低粘度, 极高流动性,紫外线稳定。

POM 1700HP 注塑级,中粘度,力学性能好,超高流动性。

POM 200PL注塑级,优良的热稳定性,各项功能好.适合工程制品.

POM 300ATB BK000抗静电，增韧。

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。

POM 300CP中高粘度,改善了热耐性和平衡性能,注塑级.

POM 300PE 中高粘度,注塑成型.300PE制定了低排放.

POM

311DP中高粘度,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.

POM 500CL注塑级,高耐磨级

POM 500AF注塑级，PTFE合金，超高耐磨性。

POM 527UV耐候性。

POM 500TL注塑级,一般级。添加1.5%氟化树脂细粉。

POM 500D注塑级，中粘度，耐磨。

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。

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。

POM 500HP注塑级，优良的热稳定性，抗蠕变性，抗疲劳性。

POM 500NC10注塑级，抗蠕变性，耐磨损性和抗疲劳性也好。

POM 500T 注塑级，抗冲击强度高，适合超韧性工程制品。

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。

POM 507注塑级，优良的强度，刚度。热稳定性，韧性。

POM 507BK-601注塑级，耐气候性好，优良的强度，刚度。

POM 510AF注塑级，中粘度，低磨耗。

POM 517注塑级，含有抗紫外线稳定剂。

POM 525注塑级，25%玻纤增强改性，强度高，适合工程制品。

POM 550SF挤塑级，中粘度，高抗冲击强度，力学性能好。

POM 570注塑级，硬度很高，，热稳定性，韧性，20%玻纤增强改性。

POM 900注塑级，流动性能很高，优良的强度，刚度。

POM 900P 高流动低黏性树脂。

POM 9191 注塑级,玻纤增强改性,强度高,适合工程制品.

POM 900D注塑级，为了在成型加工中减少具结垢而研制的。

POM 900F注塑级，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。