

POM 美国杜邦 100ST(粉) 挤出级 POM 通用塑胶原料

产品名称	POM 美国杜邦 100ST(粉) 挤出级 POM 通用塑胶原料
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	POM:100ST(粉) 100ST:挤出级 美国杜邦:POM通用塑胶原料
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

POM 美国杜邦 100ST(粉) 挤出级 POM 通用塑胶原料

美国杜邦POM供应导电POM.防静电POM.超高耐磨POM.超强润滑POM.超高韧性POM.增韧级POM.高韧性POM.超高流动POM.玻纤增强POM.导电POM.碳纤增强POM.超强耐磨POM.加铁氟龙POM.挤出级POM.耐候级POM.抗紫外线POM.

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 570 主要性能：20%玻纤、超声波可焊接、刚性良好、中等粘性。 POM 588P 主要性能：超声波焊接、

耐疲劳性、尺寸稳定性。 POM 900P 主要性能：超声波焊接、刚性高、良好的抗蠕变性、尺寸稳定性。

我司长期供应Delrin美国杜邦DUPONT聚甲醛POM, 价格实惠,欢迎洽谈选购！ TELL:

性质：POM是结晶性热可塑性塑料，具明显熔点165-175 ，性质接近金属，一般称其为塑钢。

优点：1、具高机械强度和刚性；2、高的疲劳强度；3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；

4、耐反覆冲击性强；5、广泛的使用温度范围(-40 ~120)；6、良好的电气性质；

7、复原性良好；8、具自己润滑性、耐磨性良好；9、尺寸安定性优。

用途：电子电器：洗衣机，果汁机定时器等组件；

汽车：车把，电动窗等零件；机械零件，齿轮，把手，螺杆，玩具等；

分类：玻纤/碳纤增强POM，防火POM，抗紫外线耐候POM,加铁氟龙POM，防静电/导电POM.

大量供应POM（赛钢料）工程塑料：

POM 美国杜邦 100ST(粉) 挤出级 POM 通用塑胶原料