

# POM美国杜邦 100T高粘度均聚物

产品名称	POM美国杜邦 100T高粘度均聚物
公司名称	东莞市佳盼塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品:POM 100T 性能:高粘度 用途:超强韧性的零件
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期新六栋9号
联系电话	0769-86293439 13926868652

## 产品详情

聚甲醛POM美国杜邦100T优点

- 1、具高机械强度和刚性;
- 2、最高的疲劳强度;
- 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。

东莞市佳盼塑胶原料公司长期销售如下美国杜邦各性能POM聚甲醛材料，货源稳定，质量保证。并随货提供：ROHS(SGS)、物质安全表MSDS、UL黄卡及FDA认证以及原料物性表。

POM 100T：注塑级，高粘度均聚物，本色。用途：超强韧性的高负载零件。特性：适合较易充填模具，具有超强韧性。

POM 100ST：注塑级，高粘度均聚物，本色。用途：超强韧性的高负载零件。特性：适合较易充填模具，表面经润滑，具有超强韧性。

POM 500T：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：较好韧性一般机械零件。特性：较强韧性，表面润滑，低磨损，刚性与强硬度稍低。

POM 500AL：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：抗磨损机械零件。特性：化学润滑，对钢铁有低摩擦率和低磨损率。

POM 500CL：注塑级，中等粘度均聚物，本色。用途：抗磨损机械零件。特性：化学润滑，对钢铁有低摩擦率和低磨损率。

POM 525GR：增强级，25%玻纤均聚物，高刚性，高强度，本色。应用范围：汽车零件，机械部件，电气和电子零件，工业零件。

POM 570：增强级，25%玻纤均聚物，高刚性，高强度，本色。

关系需要界限，但不要局限，爱需要有适当的距离，但不要疏离