

提供POM 500AF美国杜邦 加铁氟龙

产品名称	提供POM 500AF美国杜邦 加铁氟龙
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	美国杜邦:8 500AF:5 美国:7
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

POM塑料

(聚甲醛)(赛钢~特灵)

英文名称：Polyoxymethylene(Polyformaldehyde)

POM(聚甲醛树脂)定义

：聚甲醛是一种没有侧链、高密度、高结晶性的线型聚合物

。按其分子链中化学结构的不同，可分为均聚甲醛和共聚甲醛两种。两者的重要区别是：均聚甲醛密度、结晶度、熔点都高，但热稳定性差，加工温度范围窄（约10℃），对酸碱稳定性略低；而共聚甲醛密度、结晶度、熔点、强度都较低，但热稳定性好，不易分解，加工温度范围宽（约50℃），对酸碱稳定性较好。是具有优异的综合性能的工程塑料

。有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有优异的耐摩擦性能。俗称赛钢或夺钢，为第三大通用工程塑料。适于制作减磨耐磨零件，传动零件，以及化工，仪表等零件。

合成树脂中的一种，又名聚甲醛树脂、POM塑料、赛钢料等；是一种白色或黑色塑料颗粒，具有高硬度、高刚性、高耐磨的特性。主要用于齿轮，轴承，汽车零部件、机床、仪表内件等起骨架作用的产品。

中文名

POM塑料

外文名

Polyoxymethylene(Polyformaldehyde)

应 用

可代替大部分有色金属

力学性能

强度、刚度高，弹性好

延 伸

POM-C（共聚甲醛）

供应POM 107美国杜邦 注塑级

供应POM M25-44日本宝理 注塑级,高粘度

供应POM 245P美国杜邦 注塑级

供应POM WR25Z日本宝理

供应POM C52021德国赫斯特

供应POM SW-01日本宝理 耐冲性,高滑动性

供应POM 127UVNC美国杜邦 注塑级

供应POM M25-04日本宝理 挤压级

供应POM LD755日本旭化成 高流动

供应POM TD-35日本宝理 高耐冲击性,柔韧性

供应POM MT24U01德国赫斯特

供应POM NW-02日本宝理 高滑动性,

供应POM 507美国杜邦 注塑级

供应POM M90-45日本宝理 耐候级