

武汉三菱POMFG201010%玻纤增强现货库存

产品名称	武汉三菱POMFG201010%玻纤增强现货库存
公司名称	东莞市三诚（广裕）塑胶原料有限公司
价格	16.80/千克
规格参数	POM塑胶原料:价格 聚甲醛POM:一级代理商
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

武汉三菱POMFG201010%玻纤增强现货库存聚甲醛(英文：polyformaldehyde)热塑性结晶聚合物。被誉为“超钢”或者“赛钢”，又称聚氧亚。英文缩写为POM。通常甲醛聚合所得之聚合物，聚合度不高，且易受热解聚。可用作有机化工、合成树脂的原料，也用作熏蒸剂。聚甲醛是一种表面光滑、有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，薄壁部分呈半透明。燃烧特性为容易燃烧，离火后继续燃烧，火焰上端呈黄色，下端呈蓝色，发生熔融滴落，有强烈的刺激性甲醛味、鱼腥臭。聚甲醛为白色粉末，一般不透明，着色性好，比重1.41-1.43克/立方厘米，成型收缩率1.2-3.0%，成型温度170-200℃，干燥条件80-90℃ 2小时。POM的长期耐热性能不高，但短期可达到160℃，其中均聚POM短期耐热比共聚POM高10℃以上，但长期耐热共聚POM反而比均聚POM高10℃左右。可在-40℃~100℃温度范围内长期使用。POM极易分解，分解温度为280℃，分解时有刺激性和腐蚀性气体发生。故模具钢材宜选用耐腐蚀性的材料制作。

武汉三菱POMFG201010%玻纤增强现货库存

POM主要特点如下：

- 1、具高机械强度和刚性
- 2、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、尺寸性优

POM主要用途如下：

(1) 农药：合成乙草胺、丁草胺和草甘膦等；(2) 涂料：合成高档汽车用漆；(3) 树脂：合成脲醛树脂、酚醛树脂、聚缩醛树脂、蜜胺树脂、离子交换树脂等及各种粘合剂；(4) 造纸：合成纸张增强剂；(5) 铸造：翻砂脱膜剂、合成铸造粘合剂；(6) 养殖业：薰蒸消毒剂。

(7) 有机原料：用于制备季戊四醇、三羟丙烷、甘油、丙烯酸、丙烯酸、丙烯酸、N - 丙烯酰胺、烷基、基酮等。

(8) 其他：医药及消毒。

我公司长期经营三菱Iupital系列POM，可提供SGS、ROHS、REACH、UL黄卡、MSDS、FDA、COA、PDF物性表等各项数据，欢迎来电洽谈！

售后服务：

本公司为一般纳税人企业，可开13%税。郑重承诺：七天内可以包退包换，做到客户至上，品质为先，原厂原包，假一罚十。武汉三菱POMFG201010%玻纤增强现货库存DiamondV3LX印刷机的主要功能包括：防划伤、防蹭脏传送机构；骨架式收纸辊；压印辊上方的气帘；叼牙高度调整装置以及为每一个印刷而设计的独立气室。这些创新的空气管理技术能够防止印刷机在印刷较厚的承印物时出现划伤和蹭脏的现象。SimulChanger全自动换版系统和DiamondColor Nigator色彩调整界面能进一步提高这款印刷机的性能。此外，这款印刷机配备的全新夹紧和系统还能消除预弯版环节，从而为印前工作人员节省大量的时间。