

## POM美国 杜邦100P

产品名称	POM美国 杜邦100P
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:杜邦100P华南地区代理商 POM聚甲醛:杜邦100P 美国 杜邦:美国 杜邦
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

## 产品详情

POM聚甲醛对强酸强碱的可靠性稍低；后面一种相对密度、晶粒大小、熔点较低，但耐热性好，不容易溶解，生产加工温度范围宽（50℃）。。

POM塑料原料的存在的不足取决于：由受强碱浸蚀，耐侯差，黏合能力差，分解反应与变软温度贴近，阻燃等级小。

POM。通常甲醛聚合所得之聚合物，不高，且易受。可用作有机化工、合成树脂的原料，也用作药物熏蒸剂。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，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。

POM 100P美国杜邦 低粘度 注塑级 均聚物

主要用途:传动齿轮.工程项目零配件.塑胶板材.传送机.管路.电缆电线运用.标准件.锻造塑料薄膜.