POM 日本旭化成 5050

产品名称	POM 日本旭化成 5050		
公司名称	东莞市晟华塑胶原料有限公司		
价格	12.58/千克		
规格参数	品名:POM 型号:5050 产地:日本		
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之四栋109		
联系电话	0769-89386984 13922933895		

产品详情

理化性一般性能

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240度。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。

- (1) POM是结晶型塑料,密度为1.42g/cm3,它的钢性很好,俗称"赛钢".
- (2)它具有耐疲劳、耐蠕变、耐磨、耐热、耐冲击等优良的性能,且摩擦系数小,自润滑性好. (3) POM不易吸湿,吸水率为0.22~0.25%,在潮湿的环境中尺寸稳定性好,其收缩率为2.1%(较大),注塑时尺寸较难控制,热变形温度为172,聚甲醛有均聚甲醛两种,性能不同(均聚甲醛耐温性好一点).