

中等粘度POM 日本旭化成 Tenac 5050 汽车零配件应用

产品名称	中等粘度POM 日本旭化成 Tenac 5050 汽车零配件应用
公司名称	上海凯振塑胶原料有限公司
价格	18.80/千克
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:5050 产地:日本
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	13061791300 13061791300

产品详情

上海凯振塑胶原料有限公司 一级代理日本旭化成POM系列 一级代理日本旭化成Tenac 5050 保证质量第一 服务至上！

中等粘度POM 日本旭化成 Tenac 5050 汽车零配件应用

日本旭化成POM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。中等粘度POM 日本旭化成 Tenac 5050 汽车零配件应用，故模具钢材宜选用耐腐蚀性的材料制作,上海凯振塑胶原料有限公司。