

# 日本宝理 POM DS-01M 抗静电POM

产品名称	日本宝理 POM DS-01M 抗静电POM
公司名称	东莞市凯硕塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM 型号:DS-01M 产地:日本宝理
公司地址	樟木头奥园塑金国际15栋109
联系电话	0769-21122780 13622628657

## 产品详情

主要经销：美国SABIC，美国杜邦，美国百诺，美国菲利普，美国泰科纳，美国RTP，美国液氮，日本帝人，日本三菱，日本宝理，日本东丽，日本旭化成，日本住友，德国拜耳，德国巴斯夫，荷兰DSM，瑞士EMS，韩国LG等。目前的客户主要分布在福建，湖北，江苏，浙江、四川、广东、广西、上海等地还有很小的一部分客户在韩国、泰国、台湾、美国、加拿大。

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/cm<sup>3</sup>，它的刚性很好，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）。

供应POM《日本宝理》M25-44 标准级 高粘度

供应POM《日本宝理》M25-04 挤压级 供应POM《日本宝理》M90-44 注塑级 供应POM《日本宝理》M90-45 耐候级 供应POM《日本宝理》SW-01 特殊润滑剂 高性能高滑动 供应POM《日本宝理》NW-02 高滑动 供应POM《日本宝理》GH-25 玻纤增强 高刚性 高强度 供应POM《日本宝理》GH-25D 玻纤增强 高流动性 供应POM《日本宝理》KT-20 无机物填充 耐磨损 供应POM《日本宝理》GB-25 玻璃珠增强 供应POM《日本宝理》SX-35 质软消音 供应POM《日本宝理》GH-20 玻纤20%增强 高强度 高刚性 供应POM《日本宝理》EB-20 防静电 供应POM《日本宝理》TR-20 矿物增强级 高刚性 低翘曲 供应POM《日本宝理》TR-10D 无机物增强 高刚性 低翘曲 供应POM

《日本宝理》 M270-48 防静电 高流动性供应POM 《日本宝理》 SW-41 高滑动 高刚性 供应POM  
《日本宝理》 SW-22 高滑动 高刚性

温馨提示：本公司货源稳定充足，价格合理，品种齐全。发货准时，交期和质量均有保障！根据客户要求，可提供塑胶原料相关报告。如：ROHS(SGS)报告，UL认证，材质证明及物质安全资料表（MSDS）。感谢您查看本公司信息资料，如需本产品请来电咨询！！除了本产品，本公司还大量供应各国进口塑胶原料，欢迎咨询。