

POM(赛钢料C27021)

产品名称	POM(赛钢料C27021)
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	POM树脂:耐溶剂特性 C27021:高耐热料 薄壁产品料:POM
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼(注册地址)
联系电话	0769-81671198 13712261527

产品详情

POM(赛钢料C27021)

天扬供应POM	日本宝理	EB-10
天扬供应POM	日本宝理	M90-44 BK
天扬供应POM	日本宝理	SF-20
天扬供应POM	台湾台塑	FM270
天扬供应POM	日本三菱工程	F20-03
天扬供应POM	韩国工程塑料	F20-02
天扬供应POM	韩国工程塑料	FB2025
天扬供应POM	唐山中浩化工	K90
天扬供应POM	美国杜邦	1700P
天扬供应POM	美国杜邦	23P
天扬供应POM	美国杜邦	500 BK602
天扬供应POM	美国杜邦	500 NC
天扬供应POM	美国杜邦	500CL BK601
天扬供应POM	美国杜邦	510GR NC000

天扬供应POM	韩国工程塑料	F20-52
天扬供应POM	韩国工程塑料	F25-03H
天扬供应POM	德国巴斯夫	H2320-006

天扬供应POM	开封龙宇化工	MC90-01
天扬供应POM	重庆云天化	M270
天扬供应POM	美国杜邦	588P BK
天扬供应POM	美国杜邦	DE-8903
天扬供应POM	德国杜邦	500P
天扬供应POM	欧盟杜邦	100ST
天扬供应POM	美国泰科纳	C13031
天扬供应POM	日本旭化成	4513
天扬供应POM	日本旭化成	Z4520
天扬供应POM	日本宝理	TR-20
天扬供应POM	台湾宝理	TR-20
天扬供应POM	日本三菱工程	FG2025
天扬供应POM	韩国巴斯夫	N2320 0038 AT

POM是结晶性热可塑性塑料，具明显熔点165-175 ，性质接近金属，一般称其为塑钢。

优点：

- (1) POM具高机械强度和刚性；
- (2) POM的疲劳强度；
- (3) POM环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；
- (4) POM耐反覆冲击性强；
- (5) POM广泛的使用温度范围(-40 ~120)；
- (6) POM良好的电气性质；
- (7) POM复原性良好；
- (8) POM具自己润滑性、耐磨性良好；
- (9) POM尺寸性优。

POM原料用途：电子电器；洗衣机，果汁机定时器等组件；

汽车；车把，电动窗等零件；机械零件，齿轮，把手，螺杆，玩具等；

POM分类：玻纤/碳纤增强POM，防火POM，抗紫外线耐候POM,加铁氟龙POM，防静电/导电POM

POM材料特点：

- (1) POM加工前可不用干燥,在加工过程中进行预热(80 左右),对产品尺寸的稳定性有好处.
- (2) POM的加工温度很窄(0 ~ 215),在炮筒内停留时间稍长或温度超过220 时就会分解,产生刺激性强的甲醛气体.

(3) POM料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近),以减少压力降.螺杆转速不能过高,残量要少;