

韩国可隆K300POM

产品名称	韩国可隆K300POM
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/欢迎来电询价
规格参数	加工方式:共聚物 中粘度 注射成型 K300:齿轮聚甲醛 轴承 齿轮 韩国可隆:KOCETAL
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

韩国可隆K300 POM

POM塑胶原料描述：

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、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是结晶性热可塑性塑料，具明显熔点165-175 ，性质非常接近金属，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。

产品/名称	牌号	特性
韩国可隆POM	K700	高流动性
韩国可隆POM	K900	高流动性42g
韩国可隆POM	VT702	防止导电性能
美国赫斯特POM	MT24U01	医用级低粘度
美国赫斯特POM	MT8U01	医用级无动物源性成分
杜邦旭化成POM	7520	高流动性
杜邦旭化成POM	5520	高流动性
杜邦旭化成POM	4520	食品级良好的流动性
杜邦旭化成POM	4513	耐气候良好的流动性
杜邦旭化成POM	3510	高冲击强度高伸长等级
韩国工程塑料POM	F10-03H	高韧性高粘度
韩国工程塑料POM	TE-24S	耐冲击软质
韩国工程塑料POM	FU2050	中高粘度
韩国工程塑料POM	FU2025	中高粘度使用弹性体改性
韩国工程塑料POM	FG2025K	中粘度使用玻璃纤维改性
韩国工程塑料POM	FG2015	含15%玻纤增强