

日本宝理POM 宝理(POM原材料)代理商

产品名称	日本宝理POM 宝理(POM原材料)代理商
公司名称	苏州可力欣塑胶科技有限公司
价格	13.55/千克
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市陆家镇仕泰隆19号2栋
联系电话	15021222101 15021222101

产品详情

日本宝理POM 宝理(POM原材料)代理商

长期代理-宝理 Polyplastics , POM,PBT,PPS,LCP,塑胶原料供应商 , 价格优惠 , 原厂原包 , 正规渠道。

聚甲醛树脂POM 日本宝理 M90-48、 M270-48

聚甲醛树脂POM 日本宝理 M270-UP M90-02 M90-71

聚甲醛树脂POM 日本宝理 GB-25 GC-25 GH-25 GH-25D GR-20 CH-10

聚甲醛树脂POM 日本宝理 SU-25 SW-22 SX-35 SW-41 WC-11

聚甲醛树脂POM 日本宝理 M90-04 M90-44 M90-45 M90S M90-35 TR-10D

聚甲醛树脂POM 日本宝理 ES-5 EB-10 M25-04 M25-44 M270-44 M270-36 M270-35

(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;

(4)

POM产品收缩率较大,易产生缩水或变形.POM[比热](#)大,模温高(80 ~ 100),产品脱模时很烫,需防止[烫伤](#)手指 ;

(5) POM宜在“中压、中速、低料温、较高模温”的条件下成型加工,精密制品成型时需用控制模温

(6) 具高[机械强度](#)和刚性 ;

(7) 高的疲劳强度 ;

(8) 环境抵抗性、耐有机溶剂性佳 ;

(9) 耐反覆冲击性强,良好的电气性质,[复原性](#)良好,具自己润滑性、耐磨性良好,尺寸[安定性](#)优。