

POM韩国工程（一级代理商）

产品名称	POM韩国工程（一级代理商）
公司名称	上海达双贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	品牌:韩国工程 型号:齐全 产地:韩国
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二幢3186室 (注册地址)
联系电话	13818401469

产品详情

POM韩国工程（一级代理商）

POM/F10-02/韩国工程塑料 重要参数：熔体流动速率:3 g/10min密度:1.41 g/cm³吸水率:0.22 %成型收缩率:2.2 %缺口冲击强度:69

POM/F20-02/韩国工程塑料 重要参数：熔体流动速率:9 g/10min缺口冲击强度:5 拉伸强度:55 MPa弯曲强度:80 MPa弯曲模量:1960 MPa

POM/F20-03/韩国工程塑料 重要参数：熔体流动速率:27 g/10min密度:1.41 g/cm³吸水率:0.22 %拉伸强度:62 MPa断裂伸长率:50 %

POM/F30-03/韩国工程塑料 重要参数：熔体流动速率:27 g/10min缺口冲击强度:5 拉伸强度:55 MPa弯曲强度:80 MPa弯曲模量:1960 MPa

POM/FG2025/韩国工程塑料 重要参数：熔体流动速率:9 g/10min密度:1.59 g/cm³吸水率:0.2 %成型收缩率:0.5 %缺口冲击强度:10

POM/F20-52/韩国工程塑料 重要参数：熔体流动速率:10 g/10min密度:1.41 g/cm³吸水率:0.22 %成型收缩率:2 %硬度:80

POM/F25-03/韩国工程塑料 重要参数：熔体流动速率:16 g/10min密度:1.41 g/cm³吸水率:0.22 %成型收缩率:2 %拉伸强度:63 MPa

POM/FB2025/韩国工程塑料 重要参数：熔体流动速率:8 g/10min密度:1.59 g/cm³吸水率:0.2 %成型收缩率:1.6 %缺口冲击强度:4

力学性能

POM强度、刚度高，弹性好，减磨耐磨性好。其力学性能优异，比强度可达50.5MPa，比刚度可达2650MPa，与金属十分接近。POM的力学性能随温度变化小，共聚POM比均聚POM的变化稍大一点。POM的冲击强度较高，但常规冲击不及ABS和PC；POM对缺口敏感，有缺口可使冲击强度下降90%之多。POM的疲劳强度十分突出，10交变载荷作用后，疲劳强度可达35MPa，而PA和PC仅为28MPa。POM的蠕变性与PA相似，在20、21MPa、3000h时仅为2.3%，而且受温度的影响很小。POM的摩擦因数小，耐磨性好（POM>PA66>PA6>ABS>HPVC>PS>PC），极限PV值很大，自润滑性好。POM制品对磨时，高载荷作用时易产生类似尖叫的噪声。

达双公司专业代理供应韩国工程塑料POM：专业供应POM(聚甲醛)塑胶原料,如果您想进一步咨询相关韩国工程塑料POM//物性表(PDF,DOC格式),用途级别,性能指标,质量环保认证和价格信息,可拨打客服直线电话。

订货原则:

- (1) 一包起订,高价格的塑料可以提供样品检测,大批量有优惠.
- (2) 价格行情:因原料价格不断变化,网页上的报价不能全面代表当天报价,烦请通过QQ或电话咨询.本公司将为您提供每天准确的报价.
- (3) 付款方式:支持现金,银行转账,快递代收.