

POM日本宝理 HW-02 聚甲醛

产品名称	POM日本宝理 HW-02 聚甲醛
公司名称	上海莲程塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	导电级:日本宝理 高流动:HW-02 耐化学:日本
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	15002102307 15002102307

产品详情

[导电级POM 日本宝理 HW-02 增强增韧抗紫外线耐磨](#)

<h3 color:#333333;background-color:#ffffff;"=" deep="6" style="margin: 0px; padding: 0px; font-size: 14px; font-family: Tahoma, Helvetica, Arial, 宋体, sans-serif; white-space: normal; background-color: rgb(255, 255, 255);">供应POM 美国杜邦 100P 注塑级 高粘度供应POM 美国杜邦 111P 坚韧级高粘性，抗水解供应POM 美国杜邦 100TL 高粘度，加1.5%铁氟龙供应POM 美国杜邦 500AF 高粘度，加20%铁氟龙供应POM 美国杜邦 100T 坚韧级 高粘性供应POM 美国杜邦 100AF 加20%PTFE(特氟龙)供应POM 美国杜邦 100ST 超韧级供应POM 美国杜邦 500P 注塑级高粘度供应POM 美国杜邦 900P 注塑级高粘供应POM 美国杜邦 1700P 低粘度 尺寸稳定性供应POM 美国杜邦 500CL 注塑级 耐磨级供应POM 美国杜邦 500T 超韧级供应POM 美国杜邦 107UV 抗紫外线供应POM 美国杜邦 525GR 增强级 中粘性供应POM 美国杜邦 527UV 抗紫外线供应POM 美国杜邦 570 玻纤增强级 高刚性 低翘曲供应POM 美国杜邦 588P供应POM 美国杜邦 911P 注塑级供应POM德国巴斯夫：N2320-003、N2200、H2320-006、H4320-Q600、S2320-003、W2320-003；供应POM德国赫斯特：C52021、MT24U01；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POM 韩国工程塑料 F20-02 特性：中粘度，中间流动性类，一般成型用POM 韩国工程塑料 F20-03 特性：低粘度，热稳定性，中间流动性类，一般成型用。POM 韩国工程塑料 F30-03 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 MPaPOM 韩国工程塑料 FG2025 特性：玻纤填充Glass FiberPOM 日本旭化成4590POM德国赫斯特 C9021 C13021 TX-90 MT8R02优点1、具高机械强度和刚性；2、高的疲劳强度；3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；4、耐反覆冲击性强；5、广泛的使用温度范围(-40 ~120)；6、良好的电气性质；7、复原性良好

；8、具自己润滑性、耐磨性良好；9、尺寸安定性优。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；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.