

# 昆山代理直销 POM 中海天野 M90 聚甲醛 (POM) 共聚物

产品名称	昆山代理直销 POM 中海天野 M90 聚甲醛 (POM) 共聚物
公司名称	苏州汇达塑塑化进出口有限公司
价格	11.00/千克
规格参数	POM:1.41 M90:0.6 中海天野:0.1
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城D区16室 (注册地址)
联系电话	051233060087 15202877859

## 产品详情

昆山代理直销 POM 中海天野 M90 聚甲醛 (POM) 共聚物

CNOOC M90

聚甲醛 (POM) 共聚物

中海石油天野化工股份有限公司 Web

总体

材料状态

已商用：当前有效

资料 1

Technical Datasheet (English)

UL 黄卡 2

搜索 UL 黄卡

供货地区

北美洲欧洲亚太地区

性能特点

High Hardness尺寸稳定性良好低摩擦系数低翘曲刚性，高共聚物抗菌抗溶解性良好的电气性能良好的流动性耐化学性良好耐碱耐磨蚀性，良好耐疲劳性能耐酸

用途

薄壁部件泵件车轮齿轮阀门/阀门部件零件装置汽车的发动机罩下的零件汽车电子汽车外部零件轴承

形式

颗粒料

加工方法

注射成型

物理性能

额定值

单位制

测试方法

密度

1.41

g/cm

ISO 1183

熔流率 (190 ° C/2.16 kg)

9.0

g/10 min

ISO 1133

吸水率 (23 ° C, 24 hr)

0.60

%

ISO 62

机械性能

额定值

拉伸模量

2650

MPa

ISO 527-2

拉伸应力 (屈服)

62.0

ISO 527-2

拉伸应变 (断裂)

35

ISO 527-2

弯曲模量

2600

ISO 178

弯曲强度

88.0

ISO 178冲击性能

额定值

简支梁缺口冲击强度

6.0

kJ/m

ISO 179/1eA

热性能

额定值

热变形温度 (1.8 MPa, 未退火)

95.0

°C

ISO 75-2/A

可燃性

额定值

测试方法

UL 阻燃等级

HB

UL 94

注射

额定值

干燥温度

80.0 到 90.0

干燥时间

3.0 到 4.0

hr

螺筒后部温度

160 到 180

螺筒中部温度

170 到 200

螺筒前部温度

190 到 210

射嘴温度

180 到 210

加工（熔体）温度

模具温度

60.0 到 90.0

注塑温度

50.0 到 100

保压

30.0 到 80.0

背压

0.00 到 0.500

螺杆转速

50 到 120

rpm

挤出

额定值

熔体温度

180 到 190

一. 包装说明：原厂原包 25KG/包 \*\*\*小订量：25KG/包

了解更多详情请咨询：152 0287 7859 王经理

苏州汇达塑塑化公司长期供应POM(赛钢、聚甲醛)工程塑料、但不仅限于以下产品：

POM(聚甲醛，赛钢美国杜邦POM、日本宝理POM、超韧级POM、增韧级POM、耐磨级POM、耐候级POM、防静电

POM、高流动POM、高滑动性POM、高粘度POM、尺稳定性好POM、玻纤增强级POM、抗紫外线级POM、耐热级

POM、增强耐热级POM、高抗冲POM、食品级POM、强度高POM、注塑级POM、加20%铁氟龙POM、增强耐磨级

POM塑胶原料

昆山代理直销 POM 中海天野 M90 聚甲醛 ( POM ) 共聚物

- 1.苏州汇达塑塑化现货代理：POM 中海天野 M90
- 2.苏州汇达塑塑化现货代理：POM 云天化 M90
- 3.苏州汇达塑塑化现货代理：POM 云天化 M270
- 4.苏州汇达塑塑化现货代理：POM 云天化 M25
- 5.苏州汇达塑塑化现货代理：供应POM 日本宝理 M25-44 标准级高粘度
- 6.苏州汇达塑塑化现货代理：供应POM 日本宝理 M25-04 挤压级
- 7.苏州汇达塑塑化现货代理：供应POM 日本宝理 M90-44 注塑级
- 8.苏州汇达塑塑化现货代理：供应POM 日本宝理 M90-45 耐候级
- 9.苏州汇达塑塑化现货代理：供应POM 日本宝理 SW-01 特殊润滑剂高性能高滑动
- 10.苏州汇达塑塑化现货代理：供应POM 日本宝理 NW-02 高滑动
- 11.苏州汇达塑塑化现货代理：供应POM 日本宝理 GH-25 玻纤增强高刚性高强度
- 12.苏州汇达塑塑化现货代理：供应POM 日本宝理 GH-25D 玻纤增强高流动性

二. POM 优点：

- 1、具高机械强度和刚性;
- 2、的疲劳强度;
- 3、环境抵抗性;
- 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

### 三. POM 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.

### 四. 苏州汇达塑塑化交易说明：

部分型号免费拿料试样，25KG起订，一吨以上含运费。

全国发货，当天订货，当天发货。

苏州汇达塑塑化本公司所售原料均原厂原包，假一赔十。

本公司长期经营多国塑胶原料，品种齐全，货源稳定充足，量大从优，保质保量。

我司所售所有产品均可提供SGS (ROHS)报告MSDS认证ROHS 物性表FDA 黄卡 UL认证材质证明COA等资料.

订购说明：原料到厂后，请先检查外包装是否完好，如发现物流过程中大量包装损坏及原料外漏

请与物流人员出具证明保存。并24小时内与我们联系，我们会及时解决问题。

如需要其它物性资料，请来电咨询，期待合作，共创双赢!

昆山代理直销 POM 中海天野 M90 聚甲醛 ( POM ) 共聚物