

# 美国泰科纳 POM S9364 经润滑 低摩擦POM颗粒

产品名称	美国泰科纳 POM S9364 经润滑 低摩擦POM颗粒
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	30.00/KG
规格参数	品牌:美国泰科纳 型号:S9364 产地:美国
公司地址	太仓市浮桥镇新港中路2号7-8幢09室
联系电话	13776183933

## 产品详情

代理：POM 美国泰科纳 S9364 聚甲醛 塑料颗粒

苏州聚元利塑化有限公司是一家专业从事塑胶原料销售的贸易公司,主要经营进口工程塑胶原料,通用塑胶原料,特种塑料及弹性体塑料,耐高温材料等.我司有着稳定的进货渠道,直接从国外厂家进货,货源稳定,质量可靠,同时节省了成本,提高市场竞争能力.为客户缩短供货周期,大大提高了生产效率.公司本着诚信做人,诚信做事的原则,在当今竞争激烈的形势下,成为行业的佼佼者.

我司常年现货供应防静电POM、导电POM、玻纤增强POM、防火POM、抗紫外线耐候POM、加铁氟龙POM、矿纤增强POM、碳纤增强POM；主要产地有：美国杜邦、日本宝理、旭化成、德国赫斯特、云天化、韩国科隆、台丽钢、美国液氮、韩国工程、泰国三菱、德国巴斯夫等具牌号如下：

(56).供应POM 日本旭化成 5013A 标准粘度，含紫外线吸收剂和其他添加物，优良耐气候性

(57).供应POM 日本旭化成 LT802 高冲击强度,高延伸率,耐金属摩擦和磨损

58).供应POM 日本旭化成 LT804 的耐金属摩擦和磨损

(59).供应POM 日本旭化成 FS410 含有氟聚合物,耐塑胶摩擦和磨损

60).供应POM 日本旭化成 LM511 含有特殊润滑的超高润滑等级,耐非结晶树脂,金属摩擦和磨损

- (61).供应POM 日本旭化成 TC020 含有高浓缩颜料（黑色）的着色色母。20倍
- (62).供应POM 日本旭化成 EX352 高粘度,可改善挤压性能
- 63.供应POM 日本旭化成 5520 共聚物，高流量，中等粘度
- 64).供应POM 日本旭化成 7554 共聚物，快速成型周期，高流量
- 65).供应POM 日本旭化成 8520 共聚物，高流量
- (66).供应POM 日本旭化成 9520 共聚物，一般用途，高流动
- 67).供应POM 日本旭化成 3513 含UV吸收剂和其他特殊耐候剂
- 68.供应POM 日本旭化成 4513 含有紫外线吸收剂和其他添加物,抗候性
- 69).供应POM 日本旭化成 4563 良好的耐候性，中等粘度，紫外吸收
- (70).供应POM 日本旭化成 7513高粘度,含紫外线吸收剂和其他添加物,优良的耐气候性
- (73).供应POM 日本旭化成 CF452添加10%碳纤，具有抗静电性能的高刚性、高强度
- (74).供应POM 日本旭化成 CF454 添加20%碳纤，具有抗静电性能的高刚性、高强度
- 75).供应POM 日本旭化成 MT754 20%无机物，高刚性，低翘曲

POM 韩国工程塑料 F25-03H

POM 韩国工程塑料 F30-03

POM 韩国工程塑料 F40-03

POM 韩国工程塑料 FG2015

POM 韩国工程塑料 FG-2025

POM 韩国工程塑料 FG-2025K

POM 韩国工程塑料 FL2020

POM 韩国工程塑料 FU-2015

POM 韩国工程塑料 FU2025

POM 韩国工程塑料 FU2050

POM 韩国工程塑料 F10-03H

POM 韩国工程塑料 MF3020

POM 韩国工程塑料 TE-21

POM 韩国工程塑料 TE-24S

POM 韩国工程塑料 TS-25H

POM 韩国科隆 TC3010

POM 韩国科隆 VT702

POM 韩国科隆 WR301

POM 韩国科隆 K300

POM 韩国科隆 K700

POM 韩国科隆 VT702B-BK

POM 韩国科隆 UR304