

浙江总代理POM美国泰科纳C52021

产品名称	浙江总代理POM美国泰科纳C52021
公司名称	浙江聚塑福化工有限公司
价格	35.00/千克
规格参数	赫斯特:赫斯特 C52021:C52021 美国:美国
公司地址	浙江省台州市路桥区路北街道腾达路9号1525室
联系电话	0576-82551003 15057283886

产品详情

供应POM德国赫斯特C52021、POM MT24U01塑胶原料

浙江（聚塑福）化工有限公司长期（代理）销售（POM聚甲醛 赛钢料）塑胶原料。我公司可以提供原料认证报告:UL认证、FDA认证、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSD S)-供应日本宝理POM GC-25 玻璃纤维增强25% 高强度 高刚性供应日本宝理POM GH-25D 玻璃纤维增强25% 高强度 高刚性 高流动性供应日本宝理POM GB-25 玻璃珠增强25% 低翘曲供应日本宝理POM GM-20 玻璃纤维增强20% 低翘曲供应日本宝理POM CH-10 碳纤维增强10% 导电性 耐摩擦磨耗供应日本宝理POM CH-20 碳纤维增强20% 导电性 耐摩擦磨耗供应日本宝理POM CP15X 抗蠕变性供应日本宝理POM HP25X 高刚性 高粘度供应日本宝理POM KT-20 无机物填充 耐磨损供应日本宝理POM TR-20 无机物增强 高刚性 低翘曲供应日本宝理POM TR-5 无机物增强 高刚性 低翘曲供应日本宝理POM SW-01 高滑动性 高性能供应日本宝理POM SW-41 高滑动性 高刚性供应日本宝理POM VC-11 防静电 EB-20供应日本宝理POM EB-20 防静电供应日本宝理POM M270-48 防静电 高流动性供应日本宝理POM ES-5 导电供应日本宝理POM M25-44 高粘度供应日本宝理POM M270-44 高流动性 短成型周期供应日本宝理POM M90-44 标准级供应日本宝理POM M90-48 M270-48 防静电供应日本宝理POM M90-35 抗紫外线供应日本宝理POM M90-45 耐候性供应日本宝理POM YF-10 PTFE增强10% 耐摩擦磨耗供应日本宝理POM YF-20 PTFE增强20% 耐摩擦磨耗供应日本宝理POM SX-35 质软 消音供应日本宝理POM SF-20 高耐冲击 柔韧性供应日本宝理POM M25UV、M270UV、M90UV、SX-35-供应韩国工程POM FU2025 耐候级供应韩国工程POM FG2015,FG2025 玻纤增强-供应德国巴斯夫POM N2320-003、N2200、H2320-006供应德国巴斯夫POM H4320-Q600、S2320-003、W2320-003-供应美国泰科纳POM UV90Z,M90SW-供应德国赫斯特POM C52021、MT24U01供应德国赫斯特POM MC270，MC90，GC-15，GC-10，GC-20供应德国赫斯特POM LW90-S2，MT12R01，C27021，MT24F01供应德国赫斯特POM C9021TF，C9021M，C13031XF-供应云南云天化POM M90，M270-供应日本旭化成POM 4013A 抗紫外线耐候级供应日本旭化成POM 4513 LA531 4510供应日本旭化成POM LA543 4520供应日本旭化成POM 4590 食品级-供应南通宝泰菱POM F20-02，F20-30，M90-44-供应台丽钢POM FM090，FM270，FM130供应台丽钢POM FM350，FM450，FM550-性质：POM是结晶性热可塑性塑料，具明显熔点165-175，性质最接近金属，

一般称其为塑钢。-优点：1、具高机械强度和刚性；2、最高的疲劳强度；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。-用途：1、电子电器：洗衣机、果汁机零件、键盘、定时器组件、音频/视频设备等；2、汽车：车把、电动窗、按扣、卷轴、滑块等；3、工业零件：机械零件、齿轮、衬套、阀门、紧固件、把手、玩具、螺杆、减震器等；4、工业材料：板、条、管等；5、机械零件：齿轮、凸轮、软管接头、夹子、开关等。-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POMPOM聚甲醛赛钢 塑胶原料- 本司货源稳定充足，品种齐全，价格合理。发货准时，交期和质量均有保障！根据客户要求，可提供塑胶原料相关报告。如：ROHS(SGS)报告，UL认证，材质证明及物质安全资料表（MSDS）！- 如您未找到合适的型号，或者有工程技术方面的疑问，可以随时来电至我司咨询，我司将有专业工程师替您解答疑惑，非常乐意为您效劳！- 手机：15057283886 蒋先生 邮箱：15057283886@163.com QQ：1912064338