

POM F20-02韩国工程山东总代理

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | POM F20-02韩国工程山东总代理 |
| 公司名称 | 上海佳煜塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 15.30/kg |
| 规格参数 | 韩国工程:F20-02 POM:F20-02 |
| 公司地址 | 练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层2区1054室 |
| 联系电话 | 021-31009787 13774269808 |

产品详情

如果你要找POM的塑胶原料 你就找对我了 因为我专业 如果你对你现在用的塑胶原料有所怀疑 成型不良品偏多 质量也存在问题 你可以把粒子发快递给我 帮你详细分析 我来帮你解决你的烦恼 可以免费寄几公斤给你试下我的料，同样的料 在我这里买。价格更优惠，质量保证。我只代理原包料 正品料 不怎么会说 呵呵 就简单说这些吧 谢谢

以下塑胶原料 现货供应 质量保证 价格从优 敬请来电 财富热线135 1162 7392 易先生

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F10-01 特性：抗疲劳,耐磨/耐化学性,抗蠕变,热稳定性好,高粘度。

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F10-03H 特性：抗疲劳,良好的耐化学性,良好的抗蠕变,良好的流动,良好的成型性能。 供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F20-01 特性：良好的耐化学性,良好的抗蠕变,良好的流动,良好的成型性能,热稳定性好,耐磨性好,中粘度。

供应：聚甲醛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。

供应：聚甲醛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。

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F20-52 特性：耐候性，耐电压 17KV/mm。

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F20-51 特性：耐候性,耐冲击，耐电压 19KV/mm。 供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F25-03 特性：良好的耐化学性,良好的抗蠕变,良好的流动,良好的成型性能,热稳定性好,耐磨性好,中粘度。

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F25-63 特性：共聚物 良好的流动 耐磨性好 低摩擦 中低粘度。

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F30-03 特性：高流动,热稳定性，低粘度

；适合与要求高的流动性成型品。 供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F30-02 特性：良好的耐化学性,良好的抗蠕变,良好的流动,良好的成型性能,热稳定性好,耐磨性好,中粘度。

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料F30-51 特性：耐候性黑色，耐电压 19KV/mm。 供应：聚甲醛POM

韩国工程塑料FA-20 特性：炭黑增强导电牌号，表面电阻率小于 10^4 ，同时具有很高的刚性。 供应：

聚甲醛POM 韩国工程塑料ED-10 特性：适合需要永久抗静电性能的挤出产品，表面电阻率在 $10^8 - 10^9$ 的永久抗静电。 供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料ES-20 特性：适合需要永久抗静电性能的挤出产品如轧辊和传送带，表面电阻率在 10^{10} 的永久抗静电牌号。 供应：聚甲醛POM 韩国工程

塑料ET-20A 特性：具有优秀的耐燃料和化学性能，表面电阻率小于 10^4 的炭黑填充导电,适用于油泵类部件。

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料FG2015 特性：良好的抗蠕变 高刚度 中等耐热性 中粘度。

供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料FG2020 特性：良好的抗蠕变 高刚度 中等耐热性 中粘度。 供应：

聚甲醛POM 韩国工程塑料FU2025 特性：抗冲击性,韧性好,耐磨性好,良好的耐候性,抗冲击改进型,中

高粘度。 供应：聚甲醛POM 韩国工程塑料FU2030 特性：耐冲击、软质。

供应：聚甲醛POM韩国工程塑料TX-21 特性：共聚

物 耐磨性好 中等粘度

供应：聚甲醛POM韩国工程塑料TX-31 特性：耐磨性好 低粘度 噪声阻尼 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