

POM日本旭化成总代理商

产品名称	POM日本旭化成总代理商
公司名称	昆山元邦塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:日本旭化成 型号:4520 用途:汽车部件
公司地址	陆家镇仕泰隆模具城L区18号
联系电话	15951135763 15950179262

产品详情

均聚的聚甲醛树脂的生产和销售开始于1972年5月，共聚的聚甲醛树脂开始于1985年12月。旭化成是全球唯一的均聚的和共聚的聚甲醛树脂生产商.特点:

机械性能与低摩擦、耐磨耗性能达到了良好的平衡。应用领域:

汽车零件、电气和电子零件、工业零件。高性能等级实例: LA系列

– 世界种二嵌段聚合物，和原来的均聚的聚甲醛结构，特点是提高耐摩擦和磨耗性能。生产能力: 44,000吨/年(其中均聚的聚甲醛树脂20,000吨/年，共聚的聚甲醛树脂24,000吨/年)。POM日本旭化成3013A高粘度等级，耐候性等级抗紫外线。管件，辊子，汽车外部零件。

POM日本旭化成4013A中粘度，抗紫外线。手柄及其他汽车内部零件。

POM日本旭化成5013A抗紫外线.门手柄，镜框 POM日本旭化成GA510玻纤GF10%用途：底盘，控制杆

POM日本旭化成GA520玻纤GF20%用途：开关主体

POM日本旭化成GN705玻纤GF25%用途：汽车开关主体，辊子，泵零件

POM日本旭化成LT805中粘度，键盘零件，办公机械的轴承，齿轮

POM日本旭化成FS410含氟聚合物，极佳的耐塑料摩擦和磨损性。用途：速度计轴承 POM日本旭化成LA

543用途：齿轮，凸轮，键盘零件POM日本旭化成LM511用途：键盘零件，办公室仪器轴承，齿轮 POM

日本旭化成LS701用途：齿轮，凸轮，辊子POM日本旭化成2010超高抗冲击，滑雪绑扎件，夹子，扇型齿

轮 POM日本旭化成3010高抗冲击，滑雪绑扎件，辊子，扇型齿轮

POM日本旭化成4060低摩擦，低噪音，电机零件 POM日本旭化成5010标准流动性，齿轮，凸轮

POM日本旭化成7010高流动等级，紧固件，喷雾器阀门零件，其他多腔注塑零件

POM日本旭化成MG210高粘度，滑雪绑扎件，夹子，扇型齿轮 POM日本旭化成4050中粘度，耐压缩，耐

蠕变。滑雪绑扎件，夹子，扇型齿轮POM日本旭化成GN705玻纤GF25%用途：汽车开关主体，辊子，泵

零件POM日本旭化成LT805中粘度，键盘零件，办公机械的轴承，齿轮POM日本旭化成FS410含氟聚合物

，极佳的耐塑料摩擦和磨损性。用途：速度计轴承POM日本旭化成LA543用途：齿轮，凸轮，键盘零件P

OM日本旭化成LM511用途：键盘零件，办公室仪器轴承，齿轮POM日本旭化成LS701用途：齿轮，凸轮

，辊子POM日本旭化成2010超高抗冲击，滑雪绑扎件，夹子，扇型齿轮POM日本旭化成3010高抗冲击，

滑雪绑扎件，辊子，扇型齿轮POM日本旭化成4060低摩擦，低噪音，电机零件POM日本旭化成5010标准

流动性，齿轮，凸轮POM日本旭化成7010高流动等级，紧固件，喷雾器阀门零件，其他多腔注塑零件PO

M日本旭化成MG210高粘度，滑雪绑扎件，夹子，扇型齿轮POM日本旭化成4050中粘度，耐压缩，耐蠕

变。滑雪绑扎件，夹子，扇型齿轮