

广丰全POM日本宝理高流动性M270-44、 M270S

产品名称	广丰全POM日本宝理高流动性M270-44、 M270S
公司名称	深圳市广丰全塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POM日本宝理 型号:M270S 特性:高流动
公司地址	深圳市龙岗区横岗街道红棉社区红棉1路18号103号
联系电话	0755-13612679025 13612679025

产品详情

供应POM日本宝理一般级M90-44

供应POM日本宝理高粘性M25-44、 M25S

供应POM日本宝理高流动性M270-44、 M270S

供应POM日本宝理耐热性M90-71

供应POM日本宝理(导电性、耐摩擦磨耗、碳纤维增强)CH-10 , CH-15 , CH-20

供应POM日本宝理(导电性、防静电)EB-08 , EB-10 , ES-5 , EW-02

供应POM日本宝理(高耐冲击、柔韧性)SF-10 , SF-15 , SF-20 , TD-10 , TD-15 , TD-20 , TD-25 , TD-30TD-35 , TF-20 , TF-30

供应POM日本宝理(玻纤25%增强、高流动性、高强度、高刚性)GH-25D

供应POM日本宝理(玻纤25%增强、高强度、高刚性)GH-25

供应POM日本宝理(高滑动性、高刚性)SW-41

供应POM日本宝理(特殊润滑剂、高性能高滑动性)AW-01 , JW-03 , NW-02 , SW-01

供应POM泰国三菱耐磨级FG2025 , FX-11J

供应POM泰国三菱注塑级F30-03 , F20-03

供应POM美国杜邦中粘度500P , 500T

供应POM美国杜邦高粘耐磨级500CL

供应POM玻纤增强美国杜邦525GR

供应POM(耐热、高刚性、增强性)美国杜邦570

供应POM耐热、高刚性、美国杜邦100

供应POM美国杜邦超高耐磨级100AF，500AF(加20%TEFLON3纤维)，500AL

供应POM美国杜邦注塑级23P，45P，107，390PM，511P，588P，200P，525GR，570

供应POM美国杜邦耐高温抗紫外线107UV，127UV-NC/BK，527UV-NC/BK

供应POM杜邦-旭化成(张家港)通用级4520，7520，525GR，570(强耐特)

供应POM台丽钢一般级FM090，FM270，FM130，FM350，FM450，FM550

供应POM云南云天化M90，M270

供应POM韩国工程(高流动、热稳定性)F30-03

供应POM热稳定性、韩国工程塑料F20-03

POM的化学名为聚氧甲烯(Polyoxymethylene)的简称，通常也称为其聚甲醛、缩醛树脂

。又称赛钢、特灵。主要结构单元为 (-CH₂-O-) 构成的结晶性热塑性树脂，POM包括由甲醛形成的聚氧甲烯的分子链构成的均聚高分子，甲醛的三聚体 三氧杂环己烷和环氧乙烷等形成的共聚高分子。它是以甲醛等为原料聚合所得。POM-H (聚甲醛均聚物) ，POM-K (聚甲醛共聚物) 是高密度、高结晶度的热塑性工程塑料。

聚甲醛(POM)是五大工程塑料之一，综合性能优异，尤其是摩擦磨耗性能优良，因此适用于作机械、电动机、电子电器用零件的转动部位材料。欢迎新老客户前来咨询洽谈!