

POM日本旭化成7010 长流动距离注塑POM材料

产品名称	POM日本旭化成7010 长流动距离注塑POM材料
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	15.00/KG
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:7010 产地:日本
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

销售：POM(聚甲醛) 7010 日本旭化成 TENAC 塑胶原料

旭化成TENAC 聚甲醛 POM 7010 高流动性等级。适合于薄壁，长流动距离的注塑。
紧固件，喷雾器阀门零件，其他多腔注塑零件

聚甲醛POM的简介

聚甲醛学名聚氧亚甲基，英文名称为Acetal resin，Polyoxymethylene，Polyacetal，简称为POM，俗称赛钢。聚甲醛是由三聚甲醛经溶液聚合、本体聚合、辐射聚合或气相聚合后，再用酯化或醚化等方法，使端基封闭，造粒而得。聚甲醛分为均聚甲醛和共聚甲醛两种，均聚甲醛由无水聚甲醛聚合而得，共聚甲醛是由三聚甲醛与少量二氧戊环的共聚产物。

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：

POM 日本旭化成 4513 E237620

POM 日本旭化成 4513 E250120

POM 日本旭化成 4520

POM 日本旭化成 4563

POM 日本旭化成 5013A

POM 日本旭化成 7520

POM 日本旭化成 7554

POM 日本旭化成 AD-750

POM 日本旭化成 CF453

POM 日本旭化成 EF750

POM 日本旭化成 FS410

POM 日本旭化成 GN705

POM 日本旭化成 HC760

POM 日本旭化成 LS701

POM 日本旭化成 LZ750

POM 日本旭化成 SG452

POM 日本旭化成 T05047

POM 日本旭化成 T06126

POM 日本旭化成 Z3510

POM 日本旭化成 EF-450

POM 日本旭化成 LP401

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

POM 德国巴斯夫 2640Z4 NC

POM 德国巴斯夫 N2200G43

POM 德国巴斯夫 N2200G5

POM 德国巴斯夫 N2200G53UN

POM 德国巴斯夫 N2320 U017

POM 德国巴斯夫 N2320-0038

POM 德国巴斯夫 N2640Z4

POM 德国巴斯夫 N2720M63

POM 德国巴斯夫 S1320-003

POM 德国巴斯夫 S2320-003

POM 德国巴斯夫 W5320-003

POM 德国巴斯夫 Z2320-003

POM 德国巴斯夫 H2320-006