

# 质软消音POM SX-35 日本宝理SX-35 柔韧性POM

产品名称	质软消音POM SX-35 日本宝理SX-35 柔韧性POM
公司名称	东莞宏晶塑胶科技有限公司
价格	39.00/公斤
规格参数	POM:POM 日本宝理 SX-35 SX-35:SX-35 日本宝理:日本宝理
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶路1号11号楼102室
联系电话	13427879529 13427879529

## 产品详情

质软消音POM SX-35 日本宝理SX-35 柔韧性POM

塞拉尼斯Celcon?M90UVPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?MC270POM , 矿物增强

塞拉尼斯Celcon?MC270-HM POM , 矿物增强

塞拉尼斯Celcon?MC90POM , 矿物增强

塞拉尼斯Celcon?MC90-HM POM , 矿物增强

塞拉尼斯Celcon?MR25BPOM , 专业

塞拉尼斯Celcon?MR270BPOM , 专业

塞拉尼斯Celcon?MR50BPOM , 专业

塞拉尼斯Celcon?MR90BPOM , 专业

塞拉尼斯Celcon?UV140LGPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?UV25ZPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?UV270ZPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?UV90ZPOM , 抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?WR25ZPOM，抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?WR90ZPOM，抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?LU-02 POM，抗紫外线

塞拉尼斯Celcon?LWGCS2乙缩醛共聚物，2%有机硅改性

塞拉尼斯Celcon?AS270乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?AS450乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?EC90PLUS乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?EF10乙缩醛共聚物，10%碳纤维

塞拉尼斯Celcon?TX90乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?TX90PLUS乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?GC10TF10%玻璃纤维增强，偶联乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?GR1010%玻璃纤维增强，偶联乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?M25HT高抗冲乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?TX86韧性乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?LW270AS低磨损和抗静电缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?CH15碳纤维增强乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?EC15C导电级乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?LM90乙缩醛共聚物（能够激光标记）

塞拉尼斯Celcon?LM25缩醛共聚物（能够激光标记）

塞拉尼斯Celcon?CFX-0308 PTFE和有机硅改性乙缩醛共聚物

塞拉尼斯Celcon?LW90F5四氟乙烯填充乙缩醛共聚物

PPS美国泰科纳0203耐化学，热稳定，良好的流动性。

PPS美国泰科纳1120L4加纤20%、高耐热，高刚性，耐化学性良好。

PPS美国泰科纳1130L0加纤30%、高刚性，耐化学性良好，可焊接。

PPS美国泰科纳1130L4加纤30%、高刚性，良好的强度，高耐热，耐化学性。

PPS美国泰科纳1140E7加纤40%、高刚性，高耐热，良好的电气性能。

PPS美国泰科纳1140L0加纤40%、高耐热、耐化学性良好。

PPS美国泰科纳1140L440%玻纤，无卤，阻燃，高耐热，高刚性。

PPS美国泰科纳1140L6玻纤增强，良好的流动性，无卤

聚苯硫醚英文简称为PPS，是一种新型高性能热塑性树脂，具有机械强度高、耐高温、耐化学药品性、难燃、热稳定性好、电性能优良等优点。在电子、汽车、机械及化工领域均有广泛应用。

## 应用领域

电子方面：电视机、电脑上的高压元件、外壳、插座、接线柱，电动机的起动线圈、叶片，电刷托架及转子绝缘部件，接触开关，继电器，电熨斗，吹风机，灯头，暖风机，F级薄膜等。

汽车工业：适用于排气再循环阀及水泵叶轮，及汽化器、排气装置、排气调节阀、灯光反射器、轴承、传感部件等。

机械工业：用作轴承、泵、阀门、活塞、精密齿轮、以及复印机、照相机、计算机零部件，导管、喷雾器、喷油嘴、仪器仪表零件等。

化工领域：用于制作耐酸碱的阀门管道、管件、阀门、垫片及潜水泵或叶轮等耐腐蚀零部件。