

POM美国杜邦100AF高粘度 加铁氟龙TEFLON3

产品名称	POM美国杜邦100AF高粘度 加铁氟龙TEFLON3
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:POM 型号:100AF 产地:美国杜邦
公司地址	苏州昆山市花桥镇
联系电话	13140851135 13331881215

产品详情

POM缩醛树脂POM赛钢料 1.POM 美国杜邦 100P 高韧性 NC NC010 BK602 2.POM 美国杜邦 500P 511P高粘度 3.POM 美国杜邦 900P 911P低黏度高流动 4.POM 美国杜邦 500T 超韧级 5.POM 美国杜邦 500CL 耐磨级 6.POM 美国杜邦 525GR 510GR 玻纤增强级25% 7.POM 美国杜邦玻纤增强级 高刚性，低翘曲 8.POM 美国杜邦 100ST NC010 BK超韧级 9.POM 美国杜邦 100AF 高粘度 加铁氟龙TEFLON3纤维 500AF,520MP（加20%TEFLON3纤维）， 10.POM 美国杜邦 107UV 抗紫外线 11.POM 美国杜邦 527UV 抗紫外线 12.POM 美国杜邦 100TUV 127UV 927UV 13.POM 美国杜邦 500AL 1700P 500T 500GR M90 14.POM 美国杜邦NCWT410 15.POM 美国杜邦 23P均聚甲醛 100塑胶原料 16.POM 美国杜邦SA 17.POM 美国杜邦 FG511DP食品级 311DPP 18.POM 美国杜邦 DE-8904 DE-8903 NC超韧级 19.POM 美国杜邦 DE-20028 DE-20076-NC DE-20171 DE-20199 20.POM 美国杜邦 DE-20242 DE-20279 DE-8902 DE-8903 DE-9422 21.POM 美国杜邦 DE-14009 HP DE-20323 DE9422-BK602 22.POM 美国杜邦 100D,500D,900D塑胶原料 22.POM 日本宝理 KT-20 无机物填充，耐磨损 23.POM 日本宝理 TR-20 矿物增强级 高刚性，低翘曲 24.POM 日本宝理 GH-25玻纤增强 高刚性 高强度 25.POM 日本宝理 AW-02 SF-20高耐冲击，柔韧性

性质：POM是结晶性热可塑性塑料，具明显熔点165-175，性质接近金属，一般称其为塑钢。

优点：1、具高机械强度和刚性；2、较高的疲劳强度；3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；4、耐反覆冲击性强；5、广泛的使用温度范围(-40 ~120)；6、良好的电气性质；7、复原性良好；8、具自己润滑性、耐磨性良好；9、尺寸安定性优。

用用途:POM强度高，质轻，常用来代替铜、锌、锡、铅等有色金属，广泛用于工业机械、汽车、电子电器、日用品、管道及配件、精密仪器和建材等部门.POM 被广泛用于制造各种滑动、转动机械零件，做各种齿轮、杠杆、滑轮、链轮，特别适宜做轴承，热水阀门、精密计量阀、输送机的链环和辊子、流量计、汽车内外部把手、曲柄等车窗转动机械，油泵轴承座和叶轮燃气开关阀、电子开关零件、紧固套、接线柱镜面罩、电风扇零件、加热板、仪表钮；录音录像带的轴承；各种管道和农业喷灌系统以及阀门、喷头、洗浴盆零件；开关键盘、按钮、音像带卷轴；温控定时器；动力工具，庭园整理工具零件；另外可作为冲浪板、帆船及各种雪橇零件，手表微型齿轮、体育用设备的框架辅件和背包用各种环扣、紧固件、打火机、拉链、扣环；医疗器械中的心脏起搏器；顶椎、假肢等.分类：玻纤/碳纤增强POM 抗静电POM，抗紫外线耐候POM,加铁氟龙POM，防静电/导电POM；

诚信是我们的宗旨！欢迎新老客户来电洽谈！

