

广东东莞 抗紫外线 POM GF910 N01 台湾钛腾

产品名称	广东东莞 抗紫外线 POM GF910 N01 台湾钛腾
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	29.00/公斤
规格参数	品牌:POM塑胶原料 型号:GF910 N01 产地:台湾钛腾
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

台湾钛腾 POM工程塑料——聚甲醛树脂DURACON? (夺钢) —POM塑料，商品名DURACON?，其结构为 $-\text{[CH}_2\text{-O]}_n\text{-[CH}_2\text{-O-CH}_2\text{-CH}_2\text{]}_m\text{-}$ ，CAS号:66455-31-0，分子式 $(\text{CH}_2\text{O})_n$ ，POM塑胶原料系列可注塑成型，挤出成型，压缩成型，滚塑成型，吹塑成型。广泛应用于齿轮，链轮，滑轮，滑轨，弹簧，支架，卫浴，阀门，导轨，剃须刀，水***，夹子，电动牙刷，插座，开关零件，燃油系统部件，玩具，洗衣机，轴承，工具把手，密封垫，淋浴喷头，外壳，座椅安全带扣，拉链，卡扣，纽扣，板材，杆，板料，结构部件和机加工。

POM(聚甲醛，赛钢美国杜邦POM、日本宝理POM、超韧级POM、增韧级POM、耐磨级POM、耐候级POM、防静电POM、高流动POM、高滑动性POM、高粘度POM、尺稳定性好POM、玻纤增强级POM、抗紫外线级POM、耐热级POM、增强耐热级POM、高抗冲POM、食品级POM、强度高POM、注塑级POM、加20%铁氟龙POM、增强耐磨级POM塑胶原料

特点：

机械性能均匀、高耐疲劳性

耐蠕变性佳

耐摩擦和耐磨损性能佳

工作温度范围广

耐油、耐药性能高

成型加工性佳

种类	型号	特性	熔体质量流动 速率	
标准级 非强化	F10-01	通用 挤出	2.5	物性表
	F10-02	通用 注塑 高粘	2.5	物性表
	F20-03	通用 注塑 中粘	9	物性表
	F30-03	通用 低粘	27	物性表
	F40-03	通用 低粘	52	物性表
	F20-54	耐候	9	物性表
	F20-61	防静电, 11次方	9	物性表
	FV-30	高流动防静电	27	物性表
	F10-EW	饮用水, 高粘度	3.4	物性表
	F20-EW	饮用水, 中粘度	7.7	物性表
	FRC-20	耐氯化水	8.3	物性表
高刚性非强化	A10-03	高粘度, 高刚性, 高回弹	2.5	物性表
	A25-03	中粘度, 高刚性, 高回弹	14	物性表
强化填充级	FG2025	玻纤25%	9	物性表
	MF3020	研磨纤维20%	20	物性表
	FB2025	玻璃珠25%	5	物性表
	FC2020D	导电, 碳纤20%	3.5	物性表
	FC2020H	导电, 碳纤20%, 高刚性	6.0	物性表
	FT2010	晶须10%, 高精度	7.5	物性表
	FT2020	晶须20%, 高精度	5.5	物性表

加工工艺

材料干燥： 80 – 90 ， 2-4 小时 加工温度： 射 嘴： 180 - 200

() 料筒前段： 180 –

200 () 料筒中段： 170 – 190

() 料筒后段： 160 – 180 () 熔体温度： 170 –

200 () 模具温度： 60 – 90 () (生产精密制件时模具温度可提高到 120) 压 力

: 注塑压力： 50 – 100 Mpa 保压压力： 30 – 80

Mpa 背 压： 0 – 0.5 MPa