

POM 美国塞拉尼斯 KP-20 抗紫外线 高强度 抗化学性 汽车部件 运动器材

产品名称	POM 美国塞拉尼斯 KP-20 抗紫外线 高强度 抗化学性 汽车部件 运动器材
公司名称	东莞市昌瑞发塑胶原料有限公司
价格	11.00/公斤
规格参数	美国塞拉尼:美国塞拉尼斯 注塑级:注塑级 美国:美国
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场一期横仓B3号
联系电话	0769-87127960 13790312598

产品详情

聚酯切片别名聚氧甲基，英文名字为Acetalresin，Polyoxymethylene，Polyacetal，称之为POM，别名赛刚。聚酯切片是通过三聚甲醛经溶液聚合、本体聚合、辐射源汇聚或液相汇聚后，再换酯化反应或醚化等方式，使端基封闭式，制粒得之。聚酯切片分成均聚酯切片和共聚甲醛二种，均聚酯切片由没有水聚酯切片汇聚得之，共聚酯切片是通过三聚甲醛与少许二氧戊环共聚物物质。

聚缩醛工程项目塑料(POM)也称为聚空气氧化甲烯，是一种高结晶度的高聚物，所以在很大的环境温度内具备高韧性、高韧性以及高刚度，尤以摩擦阻力低为特性，具备自身润湿性，应用润滑脂、润滑液等比较可以提高摩擦特点；聚缩醛工程项目塑料是和金属材料相近的一种塑料材料，美称“夺钢”或“超钢”，使用期限也较其他工程项目塑料长，并具有很高的抗变形应力松弛能力，主要应用于电子器件、电动机、车辆、一般机械设备、建筑及管路等多个方面。聚酯切片耐气候性较弱，经空气衰老后，一般特性均明显下降。但是它的耐化学性十分优异，尤其是对有机溶液，其规格改变和物理性能的下降也很少。但是对强碱和氧化剂如氰化钠、盐酸等耐腐蚀性比较差