

聚甲醛POM 美国杜邦 Delrin DE-9152 塑料米

产品名称	聚甲醛POM 美国杜邦 Delrin DE-9152 塑料米
公司名称	苏州聚元利塑化有限公司
价格	33.00/公斤
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:DE-9152
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

POM 美国杜邦Delrin DE-9152 工程塑料 DuPont 塑料颗粒

POM塑胶原料性能：聚甲醛(英文：polyformaldehyde)热塑性结晶聚合物。被誉为“超钢”或者“赛钢”，又称聚氧亚甲基。英文缩写为POM。通常甲醛聚合所得之聚合物，聚合度不高，且易受热解聚。聚甲醛是一种表面光滑，有光泽的硬而致密的材料，淡黄或白色，可在-40-100°C温度范围内长期使用。它的耐磨性和自润滑性也比绝大多数工程塑料优越，又有良好的耐油，耐过氧化物性能。很不耐酸，不耐强碱和不耐太阳光紫外线的辐射。聚甲醛的拉伸强度达70MPa，吸水性小，尺寸稳定，有光泽，这些性能都比尼龙好，聚甲醛为高度结晶的树脂，在热塑性树脂中是坚韧的。具抗热强度，弯曲强度，耐疲劳性强度均高，耐磨性和电性能优良 POM塑胶原料的加工条件 POM具有很低的摩擦系数和很好的几何稳定性，特别适合于制作齿轮和轴承。由于它还具有耐高温特性，因此还用于管道器件（管道阀门、泵壳体），草坪设备等。

注塑模工艺条件:

干燥处理：如果材料储存在干燥环境中，通常不需要干燥处理。

熔化温度：均聚物材料为190~230 ；共聚物材料为190~210 。

模具温度：80~105 。为了减小成型后收缩率可选用高一些的模具温度。注

射压力：700~1200bar。

注射速度：中等或偏高的注射速度。

代理销售:ABS塑胶原料、TPU塑胶原料、TPV塑胶原料、K树脂、PPS塑胶原料、PET塑胶原料、PMMA塑胶原料、EVA塑胶原料、PC+ABS塑胶原料、PA6塑胶原料、PA66塑胶原料、TPEE塑胶原料、PEEK塑

胶原料、PC塑胶原料、PEI塑胶原料、PA46塑胶原料、COC塑胶原料、TPX塑胶原料、pa11塑胶原料、pa12塑胶原料、pa6t塑胶原料、pa9t塑胶原料、lcp塑胶原料、POM塑胶原料、PA6塑胶原料、PBT塑胶原料、PVDF塑胶原料.PBT塑胶原料。

塑胶原料有限公司长期大量供应美国杜邦、日本宝理、韩国工程、台湾台丽钢POM赛钢料，主要包括：

POM 美国杜邦 500 BK

POM 美国杜邦 500 BK602

POM 美国杜邦 500 NC

POM 美国杜邦 500 WT401

POM 美国杜邦 500AF

POM 美国杜邦 500AL

POM 美国杜邦 500CL

POM 美国杜邦 500CL BK601

POM 美国杜邦 500CL NC010

POM 美国杜邦 500P

POM 美国杜邦 500P BK602

POM 美国杜邦 500P NC010

POM 美国杜邦 500T

POM 美国杜邦 500T BK

POM 美国杜邦 500T NC010

POM 美国杜邦 500TL

POM 美国杜邦 525GR

POM 美国杜邦 525GR NC000

POM 美国杜邦 527UV

POM 美国杜邦 527UV BK701

POM 美国杜邦 527UV GY

POM 美国杜邦 570

POM 美国杜邦 577 BK000

POM 美国杜邦 588P

POM 美国杜邦 900

POM 美国杜邦 900P

POM 美国杜邦 90EMP

POM 美国杜邦 911AL

POM 美国杜邦 988P

POM 美国杜邦 DE-14009HP NC010

POM 美国杜邦 DE-20171 BK

POM 美国杜邦 DE-20171 NC010

POM 美国杜邦 DE20199-BK602