

高分子POM美国杜邦100TL聚甲醛Delrin

产品名称	高分子POM美国杜邦100TL聚甲醛Delrin
公司名称	上海邦塑新材料有限公司
价格	46.00/千克
规格参数	性能:韧性良好 刚性高 高粘度 抗撞击 型号:100TL 产地:美国 深圳
公司地址	上海市奉贤区明城路1088弄7号1-2层
联系电话	18721896575

产品详情

工程塑料POM中文名称叫聚。它是一种高结晶聚合物，表面光滑、有光泽、吸水性小、尺寸稳定、耐磨、强度高、自润滑性好、着色性好、耐油、耐过氧化物等特点。pom具有较好的综合性能，在

按分子链结构不同，聚可分为均聚和共聚。前者密度、结晶度、熔点都较高，但是热稳定性差，加工温度范围窄（10摄氏度），对酸碱的稳定性略低；后者密度、结晶度、熔点较低，但热稳定性好，不易分解，加工温度范围宽（50摄氏度）。

缺点编辑热塑性塑料中是坚硬的，

机械设备：用于制造各种齿轮、滚轮、轴承、输送带、弹簧、凸轮、螺栓、各种泵体、壳体、叶轮摩擦轴承座等机械设备的结构零部件。其他方面：POM塑胶原料还可用于制作、框窗、洗漱盆、水箱、门帘滑轮、水表壳体和水管接头等。另外，还可以用气溶胶的包装、输油管、浸在油中的部件及标准电阻面板等。

汽车工业：是塑胶原料中力学性能接近金属的品种之一，其抗张强度、弯曲强度、耐疲劳强度，耐磨性和电性能都十分优良。可在-40摄氏度-100摄氏度之间长期

聚是一种表面光滑，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，不耐强碱和不耐月光紫外线的辐射；耐疲劳强度高；耐磨性好，磨擦性能非常优异；吸水率低；表面硬度大，刚性好；尺寸稳定性好，产品的尺寸精度高；良好的滑动

