

POM 杜邦 500P BK602黑色颗粒 500P 耐候高刚性通用级

产品名称	POM 杜邦 500P BK602黑色颗粒 500P 耐候高刚性通用级
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	POM:黑色颗粒 500P 500P:耐候高刚性通用级 杜邦:齿轮轴承原材料
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

商标名级牌号

中文名称

英文缩写

Delrin 150 NC010

均聚甲醛

H-POM

Delrin 520MP NC010

Delrin 100AL NC010

Delrin 510GR NC000

Delrin 500AL NC010

Delrin 525GR NC000

Delrin DE9422 NC010

Delrin DE8903 NC010

Delrin 111P NC010

Delrin 100PE NC010

Delrin 500PE NC010

Delrin 100AF

Delrin 900P BK602

Delrin 527UV BK701

Delrin 500P BK602

Delrin 500CL BK601

Delrin 127UV BK701
Delrin 1700P NC010
Delrin 500AF
Delrin 100P NC010
Delrin 100ST NC010
Delrin 500TL NC010
Delrin 100 NC010
Delrin 570 NC000
Delrin 900P NC010
Delrin 500T NC010
Delrin 527UV NC010
Delrin 127UV NC010
Delrin 100KM NC000
Delrin 127UV NC010
Delrin 500 NC010
Delrin 500P NC010
Delrin 500CL NC010
Delrin DE8102 NC010
Delrin 100P BK602

聚甲醛100P是一种高粘度为方便使用填充模具缩醛均聚物。聚甲醛100P提供了一个很好的韧性和强度的组合和改进的加工热稳定性和生产力的注射成型。

聚甲醛缩醛树脂常见的功能包括机械性能，如高的机械强度和刚度和物理，***的抗疲劳和抗冲击性能，以及抗水、汽油、润滑油、溶剂、和许多其他的中性物质。?Delrin缩醛树脂还具有良好的尺寸稳定性和良好的电绝缘特性。他们是自然的弹性，自润滑，并在多种颜色和***别。

Delrin缩醛树脂通常是用于要求在汽车、家用电器、体育、工业工程、电子技术应用、和消费品行业。

Delrin - 深受***客户信赖的***聚甲醛树脂

Delrin是一种聚甲醛树脂，是一种高性能的替代性工程塑料，它属于***在高负载机械应用领域的***材料。***应用于齿轮、汽车安全带、

了高耐疲劳周期较短，可降低整体重量，具有更高的拉伸强度、刚性和抗冲击性，而且抗冲击性增强，适用于更薄、更轻的零件设计。

机械性能

Delrin P60 系列性能

除口性存在，聚甲醛系的高结晶度，使材料具有以下特点：具有更高的分子量。这些***均聚甲醛的这种

韧性、高冲击强度、高耐反复冲击性和无需冲击改性就具有的高延展性。

不需要填料/增强或其他改性就具有的高机械强度和刚度，。。

突出的耐蠕变和长期耐疲劳性。

常高的拉伸强度和断裂应变；***高学标准共聚物。这些相对***在更高的温度下同样能够保持。***非甲醛（在

POM（树脂）定义：聚甲醛是一种没有侧链、高密度、高结晶性的线型聚合物。按其分子链中化学结构的不同，可分为均聚甲醛和共聚甲醛两种。两者的重要区别是：均聚甲醛密度、结晶度、熔点都高，但热稳定性差，加工温度范围窄（约10 ），对酸碱稳定性略低；而共聚甲醛密度、结晶度、熔点、强度都较低，但热稳定性好，不易分解，加工温度范围宽（约50 ），对酸碱稳定性较好。是具有***的综合性能的工程塑料。有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有***的***性能。

聚甲醛（pom）是一种性能优良的工程塑料，在国外有“夺钢”、“超钢”之称。pom具有类似金属的硬度、强度和刚性，在很宽的温度和湿度范围内都具有很好的自润滑性、良好的耐疲劳性，并富于弹性，此外它还有较好的耐化学品性。pom以低于其他许多工程塑料的***，正在替代一些传统上被金属所占领的市场，如替代锌、黄铜、铝和钢制作许多部件，自问世以来，pom已经***应用于电子电气、机械、仪表、日用轻工、汽车、建材、农业等领域。在很多新领域的应用，如医疗技术、运动器械等方面，pom也表现出较好的增长态势。***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、***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、紧固体、接线柱镜面罩、电风扇零件、加热板、仪表钮；***录像带的轴承；各种管道和农业喷灌系统以及阀门、喷头、水***、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；人造心脏瓣膜、顶椎、假肢。用于化工、制药等化学合成及使用无水甲醛作原料的合成方面。