

Delrin520MP 杜邦520MP

产品名称	Delrin520MP 杜邦520MP
公司名称	沙比特塑料贸易(苏州)有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城A区308号（注册地址）
联系电话	15850313013

产品详情

Delrin 520MP 是一种 ACETAL RESIN 产品。它可以通过挤出或注射成型进行处理，且可以在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区中获得。Delrin 520MP应用包括齿轮，软管，电线电缆，薄板，工程/工业配件 和汽车行业等等。

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，优异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，并在多种颜色和专业级别。

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 - 深受全球客户信赖的高性能聚甲醛树脂

杜邦 Delrin 均聚甲醛树脂是一种高结晶的热塑性工程塑料，它是众多行业*在高负载机械应用领域的指定材料，广泛应用于齿轮、汽车安全带系统、车门系统、传送带、医疗器械以及各类行业的不同产品的组件。

Delrin 聚甲醛树脂（全称为 Polyoxymethylene，缩写为 POM）具有出色的低摩擦性和耐磨性，同时还具有与金属相当的刚性和强度。它具有宽广的使用温度范围（-40 ° C 到 120 ° C）、良好的着色性，与金属和其他聚合物*配合，并在高精度成型方面具有良好的尺寸稳定性。

与共聚聚甲醛相比 Delrin 均聚聚甲醛具有更高的拉伸强度、刚性和抗蠕变性，而且抗冲击性显著增强，适用于更薄、更轻的零件设计，同时成型周期较短，可降低整体成本。

Delrin 100 系列性能

机械性能：

Delrin 100 均聚聚甲醛系列树脂与其它聚甲醛产品系列相比，具有更高的分子量。 这些高性能均

聚甲醛的这种标识性特征，以及天然的高结晶度，使材料具有以下特点：

- 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。

在高粘性 这些高机械强度和韧性的特性，可以从高粘度Delrin 均聚甲醛和具有类似粘度的标准共聚甲醛的应力应变曲线图中得到体现。 Delrin 100 和 100P 具有非常高的拉伸强度和断裂应变，显著高于标准共聚物。 这些相对优势在更高的温度下同样能够保持。

杜邦Delrin 缩醛树脂一般描述

杜邦Delrin缩醛树脂，世界上第一个缩醛聚合物，是一种用途广泛的工程聚合物。它提供了一个极好的平衡所期望的属性，弥补两者之间的差距金属与普通塑料。自1960推出以来，广泛应用于世界各地，

例如汽车、工业、电子和消费品行业。聚甲醛已经得到普遍的认可,其可靠性和性能在数千个工程中世界各地的部件。聚甲醛是杜邦的注册其品牌的缩醛树脂商标也普遍提及。作为聚甲醛（POM）。

杜邦Delrin性能及特点:

化学组成、规则分子结构和

结晶度高，形成了独特的组合。

聚甲醛缩醛树脂中未发现突出的特点

金属或其他大多数塑料：

- 1.高机械强度和刚性
- 2.韧性和对多次冲击的高抵抗力长期疲劳耐力
- 3.优异的耐潮湿，汽油，溶剂，和许多中性ph值的其他化学物质
- 4.良好的尺寸稳定性
- 5.良好的回弹性和抗蠕变性
- 6.天然润滑性广泛使用的温度范围
- 7.良好的电气绝缘特性

Delrin 100 BK602是一种高粘度均聚甲醛

Delrin 100 NC010是一种高粘度均聚甲醛

Delrin 100AF是一种20% Teflon纤维填充高粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

Delrin 100AL NC010是一种润滑高粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能

Delrin 100KM NC000是一种Kevlar 改性高粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能

Delrin 100P NC010是一种高粘度均聚甲醛具有更佳的加工性能

Delrin 100PE BK602是一种高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 100PE NC010是一种高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 100ST BK602是一种超韧高粘度均聚甲醛

Delrin 100ST NC010是一种超韧高粘度均聚甲醛

Delrin 100STE NC010是一种超韧高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 100T BK602是一种增韧高粘度均聚甲醛

Delrin 100T NC010是一种增韧高粘度均聚甲醛

Delrin 100TE NC010是一种增韧高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 100TL NC010是一种Teflon润滑高粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能

Delrin 111DP NC010是一种成核化高粘度均聚甲醛

Delrin 127UV BK701是一种耐UV 高粘度均聚甲醛

Delrin 127UV NC010是一种耐UV 高粘度均聚甲醛

Delrin 127UVE NC010是一种耐UV 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 127UVE RD402是一种耐UV 高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 150 NC010是一种成核化高粘度均聚甲醛用于挤出成型

Delrin 300ATB BK000是一种增韧, 静电分散, 中等粘度均聚甲醛

Delrin 300CP BK642是一种中高粘度均聚甲醛具有更佳的加工性能

Delrin 300CP NC010是一种中高粘度均聚甲醛具有更佳的加工性能

Delrin 300PE BK602是一种中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 300TE BK602是一种增韧中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 300TE NC010是一种增韧中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 311DP BK402是一种成核化中高粘度均聚甲醛

Delrin 311DP NC010是一种成核化中高粘度均聚甲醛

Delrin 327UVE RD402是一种耐UV 中高粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 500AF是一种20% Teflon纤维填充中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

Delrin 500AL NC010是一种润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

Delrin 500CL BK601是一种润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

Delrin 500CL NC010是一种润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

Delrin 500P BK602是一种中等粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

Delrin 500P NC010是一种中等粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

Delrin 500PE BK602是一种中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 500PE NC010是一种中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 500SC NC010是一种有机硅润滑中等粘度均聚甲醛浓缩母粒用于提高润滑性

Delrin 500T BK602是一种增韧中等粘度均聚甲醛

Delrin 500T NC010是一种增韧中等粘度均聚甲醛

Delrin 500TE NC010是一种增韧中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 500TL NC010是一种Teflon润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

Delrin 510GR NC000是一种10% 玻纤增强中等粘度均聚甲醛

Delrin 511DP BK402是一种成核化中等粘度均聚甲醛

Delrin 511DP NC010是一种成核化中等粘度均聚甲醛

Delrin 520MP NC010是一种20% Teflon润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能

Delrin 525GR BK000是一种25% 玻纤增强中等粘度均聚甲醛

Delrin 525GR NC000是一种25% 玻纤增强中等粘度均聚甲醛

Delrin 527UV BK701是一种耐UV 中等粘度均聚甲醛

Delrin 527UV NC010是一种耐UV 中等粘度均聚甲醛

Delrin 527UVE NC010是一种耐UV 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 527UVE RD402是一种耐UV 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性

Delrin 570 NC000是一种20% 玻纤填充中等粘度均聚甲醛

Delrin 577 BK000是一种20% 玻纤填充中等粘度均聚甲醛

Delrin 900P BK602是一种低粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

Delrin 900P NC010是一种低粘度均聚甲醛具有更佳加工性能

Delrin 911DP BK402是一种成核化低粘度均聚甲醛

Delrin 911DP NC010是一种成核化低粘度均聚甲醛

Delrin FG100AL NC010是一种润滑高粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能用于与食品接触的应用

Delrin FG100P NC010是一种高粘度均聚甲醛用于与食品接触的应用

Delrin FG100TL NC010是一种Teflon润滑高粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能用于与食品接触的应用

Delrin FG150 NC010是一种高粘度均聚甲醛用于与食品接触的应用

Delrin FG311DP NC010是一种成核化中高粘度均聚甲醛用于与食品接触的应用

Delrin FG400MTD BLA079是一种金属探测中等粘度甲醛共聚物用于与食品接触的应用

Delrin FG400XRD NC010是一种可被X射线探测中等粘度甲醛共聚物用于与食品接触的应用

Delrin FG500P NC010是一种中等粘度均聚甲醛用于与食品接触的应用

Delrin PC650 NC010是一种中等粘度均聚甲醛用于医疗行业

Delrin PC699 NC010是一种润滑低粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能用于医疗行业

Delrin SC690 NC010是一种低粘度均聚甲醛用于医疗行业

Delrin SC652 NC010是一种润滑中等粘度均聚甲醛具有低磨耗和低摩擦性能用于医疗行业。