

# POM 127UV BK701 美国杜邦 抗紫外线

产品名称	POM 127UV BK701 美国杜邦 抗紫外线
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	美国杜邦:127UV BK701 127UV:美国杜邦 美国杜邦:POM
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

## 产品详情

POM 美国杜邦 Delrin 127UV BK701是一种高抗冲，自润滑，刚性好的高粘度均聚甲醛。

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，并在多种颜色和级别。

供应POM 美国杜邦 100P 高粘度。

供应POM 美国杜邦 100T 坚韧级高粘性。

供应POM 美国杜邦 111P 坚韧级高粘性，抗水解。

供应POM 美国杜邦 100TL 高粘度，加1.5%铁氟龙。

供应POM 美国杜邦 500AF 高粘度，加20%铁氟龙。

供应POM 美国杜邦 100ST 超韧级。

供应POM 美国杜邦 500P 高粘度。

供应POM 美国杜邦 900P 高粘度。

供应POM 美国杜邦 500CL 耐磨级。

供应POM 美国杜邦 500AL 高粘度。

供应POM 美国杜邦 500T 超韧级。

供应POM 美国杜邦 107UV 抗紫外线。

供应POM 美国杜邦 525GR 25%玻纤增强，中粘性。

供应POM 美国杜邦 527UV 抗紫外线。

供应POM 美国杜邦 1700P 低粘度 尺寸稳定性。

供应POM 美国杜邦 570 20%玻纤增强，高刚性，低翘曲。

供应POM 日本宝理 M25-44 标准级 高粘度。

供应POM 日本宝理 M25-04 挤压级。

供应POM 日本宝理 M90-45 耐候级。

供应POM 日本宝理 NW-02 高滑动。

供应POM 日本宝理 GH-25玻纤增强 高刚性 高强度

供应POM 日本宝理 GH-25D 玻纤增强 高流动性。

供应POM 日本宝理 SX-35 质软,消音。

供应POM 日本宝理 KT-20 无机物填充，耐磨损。

供应POM 日本宝理 GB-25 玻璃珠增强 本宝理 GH-20 玻纤增强?高强度?高刚性。

供应POM 日本宝理EB-20 防静电。

供应POM 日本宝理TR-10D无机物增强，高刚性，低翘曲。

供应POM 日本宝理 M270-48防静电,高流动性。

供应POM 日本旭化成4013A 耐候级紫外线。

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。