

直销POM 500CL美国杜邦

产品名称	直销POM 500CL美国杜邦
公司名称	上海华颺国际贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:500CL 产地:美国
公司地址	奉贤区明城路1088弄
联系电话	021-51096089 18301930343

产品详情

直销POM 500CL美国杜邦

例如，我们通用级树脂 Delrin 500P 的性能在机械性能方面都明显优于通用级共聚聚甲醛：

屈服应变提高 80%

流动性提高 65%

抗冲击性提升超过 40%（特别是低温条件下）

更高的刚性、屈服强度、断裂应变和抗蠕变性

弯曲抗疲劳性提升超过 1000%

Delrin 500CL BK601

ACETAL RESIN

DuPont Performance Polymers

产品说明:

Delrin 500CL BK601 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 500CL BK601 应用包括 工程/工业配件和 汽车行业。特性包括：

阻燃/额定火焰

高刚度

高强度

均聚物

抗蠕变

美国杜邦POM 1. 供应POM 美国杜邦 100TL 加1.5%PTFE 2. 供应POM 美国杜邦 500P高粘度 3. 供应POM 美国杜邦 500T超韧级 4. 供应POM 美国杜邦 500CL耐磨级 5. 供应POM 美国杜邦 100P高韧性，耐磨级 6. 供应POM 美国杜邦 900P 低黏度高流动 7. 供应POM 美国杜邦 911P 低黏度高流动 8. 供应POM 美国杜邦 525GR 25%玻纤增强级 中粘性 9. 供应POM 美国杜邦 570 玻纤增强级 高刚性，低翘曲 10.供应POM 美国杜邦 100ST 超增韧级 11.供应POM 美国杜邦 100AF 加铁氟龙纤维 高耐磨 高粘度 12.供应POM 美国杜邦 500AF（加20%PTFE纤维），高耐磨 高粘度 13.供应POM 美国杜邦 107UV 抗紫外线

POM 日本宝理 M270-UP M90-02 M90-71

POM 日本宝理 GB-25 GC-25 GH-25 GH-25D GR-20 CH-10 POM 日本宝理 SU-25 SW-22 SX-35 SW-41 WC-11 POM 日本宝理 M90-44 M90-45 M90S M90-35 TR-10D POM 日本宝理 ES-5 EB-10 M25-04 M25-44 M270

POM的特点：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；

- 1、长时间和很宽的温度范围内，其拉伸强度，拉伸伸长率，抗冲击强度等各种机械性能都能保持协调的稳定性。
- 2、在很宽的温度范围和长时间的载荷条件下仍具有优良的耐蠕变性。
- 3、具有非常优越的耐疲劳特性。在循环载荷和连续振动载荷下使用也不会发生疲劳，能持续保持稳定性。
- 4、具有高的弹性模量和优良的弹性恢复特性。具有耐蠕变特性、耐疲劳特性，被广泛地用作为优质弹簧素材。
- 5、在热塑性塑料中，具有优良的耐摩擦磨耗特性、优良的长期滑动特性。此外，它还具有自润滑特性，广泛地用作为无油润滑机械零部件。
- 6、熔点、载荷弯曲温度等短期热性能十分优良。而且，在高温空气，高温热水中长期使用时的耐久性也出类拔萃。

- 7、没有因吸水而发生尺寸变化现象，实际应用中基本没有问题。
- 8、除酸及具有强氧化作用的化学药品外，对于其它的无机药品及油类具有超群的耐久性。
- 9、具有优良的成型流动性和表面美观、光泽特性，成型性能非常优良。
- 10、可以适用于嵌件模塑，金属嵌件上注塑及切削，熔接，印刷等各种加工。