

# 注塑级POM美国杜邦500P高刚度聚甲醛

产品名称	注塑级POM美国杜邦500P高刚度聚甲醛
公司名称	上海华颺国际贸易有限公司
价格	15.00/kg
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:500P 产地:美国杜邦
公司地址	奉贤区明城路1088弄
联系电话	021-51096089 18301930343

## 产品详情

POM100P, 高粘度POM

用途：家用电器,电子电器,电动工具,包装容器-塑料容器-薄壁制品,汽车部件,运动器材

特性备注：特性：具有优异的加工特性，在非改质材料中具有高韧性。

重要参数：密度:1.42 g/cm<sup>3</sup>缺口冲击强度:137拉伸强度:69 MPa弯曲强度:98 MPa弯曲模量:2840 MPa硬度:120热变形温度:136

POM100P高韧性高粘度适合高应力零件

POM100AFPOM/PTFE合金适合耐磨擦性耐磨损性要求PV值高的工程制品POM500AFPOM/PTFE合金适合耐磨损性、耐磨擦性工程制品POM500P易加工成型适合一般机械零件齿轮拉链凸轮POM100T坚韧高粘性POM100ST高粘度超强韧性抗疲劳性POM500T超韧低磨耗适合超韧性工程制品，也用于挤塑级制品POM100均聚甲醛高粘度坚韧硬度热稳定POM500中粘抗冲击抗蠕变POM500CL抗磨耗适合耐磨损性、耐摩擦性工程制品POM588P适合应力工程制品POM107均聚甲醛强度刚度热稳定性好硬度好

Ultramid A3WG6 是一种 聚酰胺66（尼龙66）以 30% 玻璃纤维增强材料填充的产品。它可以通过注射成型进行处理，且可以在北美洲、欧洲或亚太地区中获得。Ultramid A3WG6 应用包括电线电缆、房屋、工程/工业配件、容器和汽车行业。

产品基本信息

常用名称：PA66

商标名 牌号： Ultramid A3WG6

化学品中文名称： 尼龙66

化学品英文名称： Polyamide 66

供应商： BASF (巴斯夫)

产品包装： 25KG/BAG

产地： 德国 中国

产品特性： 30%玻纤增强 高刚性 热稳定

英文缩写名： PA66

中文俗名： 尼龙66

Ultramid A3WG6 应用包括 电线电缆、 房屋、 工程/工业配件、 容器 和 汽车行业。

如果对我们的Ultramid PA66 A3WG6有任何疑问.或者想索取Ultramid德国巴斯夫PA66 A3WG6物性资料  
物资安全资料证书MSDS ROHS检验报告.SGS报告.REACH环保证明.FDAZ证明.EU法规证明.UL证书及出  
厂证明COA/COC报告的.敬请拨打我们的服务电话.我们会 时间给你们回复