

美国杜邦 POM 代理商

产品名称	美国杜邦 POM 代理商
公司名称	苏州孔帆塑料有限公司
价格	11.00/千克
规格参数	杜邦:杜邦POM POM:POM 美国:美国杜邦POM
公司地址	江苏省苏州市太仓市浮桥镇新港中路2号8-7-6 (注册地址)
联系电话	15950991168 15950991168

产品详情

500PE BK602	POM	中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性
500T BK602	POM-I	增韧 中等粘度均聚甲醛
500T NC010	POM-I	增韧 中等粘度均聚甲醛
500TE NC010	POM-I	增韧 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性
500TL NC010	POM-Z	Teflon润滑 中等粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能
510GR NC000	POM-GF10	10% 玻纤增强 中等粘度均聚甲醛
511DP NC010	POM	成核化 中等粘度均聚甲醛
520MP NC010	POM-Z20	20% Teflon润滑 中等粘度均聚甲醛具有低磨损和低摩擦性能
525GR BK000	POM-GF25	25% 玻纤增强 中等粘度均聚甲醛
527UV	POM	耐UV 中等粘度均聚甲醛
527UVE NC010	POM	耐UV 中等粘度均聚甲醛具有超低挥发性
577 BK000	POM-GF20	20% 玻纤填充 中等粘度均聚甲醛
900P BK602	POM	低粘度均聚甲醛具有更佳加工性能
900P NC010	POM	低粘度均聚甲醛具有更佳加工性能
911DP	POM	成核化 低粘度均聚甲醛

聚甲醛很容易结晶，结晶度达70%；通过高温退火，可增加结晶度。均聚甲醛的熔融温度为181℃，密度为1.425克/厘米³。共聚甲醛的熔点为170℃左右。均聚甲醛的玻璃化温度为-60℃。酚类化合物是聚甲醛的溶剂。从熔融指数的研究得知，均聚甲醛的分子量分布较窄。除强酸、氧化剂和苯酚外，共聚甲醛对其他化学试剂很稳定，而均聚甲醛还对浓氨水不稳定。经稳定处理的聚甲醛可加热到230℃仍无显著分解。聚甲醛可用压缩、注射、挤出、吹塑等方法成型，加工温度为170~200℃；也可用机床加工，还可焊接。制品质轻，坚硬，有刚性和弹性，尺寸稳定，摩擦系数小，吸水率低，绝缘性能好，又耐有机溶剂；可在广泛的温度范围-50~105℃和湿度范围内使用；在各种溶剂和化学试剂作用下，以及大负荷和长时间循环应力下保持性能不变。