

POM日本旭化成 3010*授权POM材料

产品名称	POM日本旭化成 3010*授权POM材料
公司名称	东莞市永盛发塑料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	厂家(产地):日本旭化成Tenac 型号:3010耐冲级 品名:免费试样
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑金国际10栋
联系电话	0769-88038685 13620080577

产品详情

POM127UV抗紫外线美国杜邦均聚甲醛，
高粘度产品，UV级，抗紫外线级别，适合户外产品和汽车部件

POM527UV美国杜邦均聚甲醛，
中粘度产品，UV级，抗紫外线级别，适合户外产品和汽车部件

POM510GR美国杜邦均聚甲醛，中粘度产品，增强10%GF，适合高强度产品和汽车部件，较普通POM有更好的耐热性和强度及尺寸稳定性

POM525GR美国杜邦均聚甲醛，中粘度产品，玻纤增强25%，适合高强度产品和汽车部件，较普通POM有更好的耐热性和强度及尺寸稳定性

POM570美国杜邦均聚甲醛，中粘度产品，增强20%，适合高强度产品和汽车部件，较普通POM有更好的耐热性和强度及尺寸稳定性

POM500CL(耐磨)美国杜邦均聚甲醛，中粘度，耐磨低摩擦之聚甲醛(DE8502)，适用轴承，齿轮，衬套及其他抗摩擦制品。有很好的刚性。

POM500AL耐磨美国杜邦均聚甲醛，中粘度，耐磨低摩擦之聚甲醛(DE9422)，适用轴承，齿轮，衬套及其他抗摩擦制品。尤其适合对塑料和钢材等金属有更好抗磨表现。

POM100KM美国杜邦均聚甲醛，高粘度，含KEVLAR纤维改性，耐磨低摩擦之聚甲醛（ DE9455）。

POM500TL美国杜邦均聚甲醛，中粘度，含1.5%PTFE聚四氟乙烯微粒，耐磨低摩擦之聚甲醛，适用轴承，衬套及其他抗摩擦制品。可对磨，和其他塑料，钢材也有好的耐磨性。

POM520MP美国杜邦均聚甲醛，中粘度，含20%PTFE聚四氟乙烯微粒，耐磨低摩擦之聚甲醛，适用轴承，衬套及其他抗摩擦制品。可对磨，和其他塑料，钢材也有好的耐磨性。

POM500AF耐磨美国杜邦均聚甲醛，中粘度，含20%PTFE聚四氟乙烯纤维，耐磨低摩擦之聚甲醛，适用轴承，衬套及其他抗摩擦制品。可对磨，和其他塑料，钢材也有好的耐磨性。窗体顶端

POM300AS导电级美国杜邦均聚甲醛，极高的刚性和强度，并具有导电性和抗静电作用。