

POM 1700P 杜邦 超低熔胶黏度1700P

产品名称	POM 1700P 杜邦 超低熔胶黏度1700P
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM聚甲醛 型号:1700P 产地:美国
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号(注册地址)
联系电话	13694927883 13662852115

产品详情

POM 1700P 杜邦 超低熔胶黏度1700P POM 1700P 杜邦 超低熔胶黏度1700P POM 1700P 杜邦 超低熔胶黏度1700P

POM 美国杜邦 100TL 注塑级

pom介绍：公司以诚信、诚信经营、诚信服务、精益求精的经营理念，以诚信、诚信、完善的服务网络、热情的服务态度、严格的服务规范、满意的服务效果为标准。燃烧特性容易燃烧，离开火后会继续燃烧。火焰的上端是黄色的，下端是蓝色的。它会融化和滴落，有强烈的刺激性甲醛气味和鱼腥味。pom为乳白色粉末状，通常不全透明，上色性强。

pom的长期耐热性能不高，短期达到160℃，其中平均短期比共聚高10℃以上，而长期耐热共聚相反比平均pom高10℃左右。pom非常容易溶解，溶解温度为240度。溶解时会刺激和腐蚀汽体产生，故模具钢材宜采用耐蚀性的原材料制做。pom抗压强度、弯曲刚度高，延展性好，减磨耐磨性能好。与金属材料非常贴近。pom的物理性能随温度转变小，混物pom比均聚pom的转变稍大一点儿。

pom的冲击强度高，但通常的冲击不及abs，对间隙敏感，有间隙时冲击强度会降低90%以上。pom的电绝缘性好，几乎不受温度和湿度影响的介电常数和介电损耗在宽温度、湿度和频率范围内变化小，耐电弧性优良，可以在高温下保持。聚甲醛不耐强碱和氧化剂，对油酸和弱酸有一定的稳定性。耐候性差，长期受紫外线影响力学性能下降，表面产生粉化和龟裂。