

# POM 美国杜邦 500CL 注塑级

产品名称	POM 美国杜邦 500CL 注塑级
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:POM 型号:500CL 产地:美国杜邦
公司地址	苏州昆山市花桥镇
联系电话	13140851135 13331881215

## 产品详情

品牌

杜邦

牌号

500CL

厂家(产地)

美国杜邦

销售方式

品牌经销

加工级别

注塑、挤出

特性级别

耐磨级

用途级别

工业，齿轮、耐磨产品

中文名称

聚甲醛

吸水率

1.25

洛氏硬度

10/1000

熔流率

1/1000

收缩率

5/1000

拉伸模量

2100-7301

密度

1.16

拉伸应力

100MPA

热变形温度

110

可售卖地

全国

类型

标准料

## POM 美国杜邦 500CL 注塑级

pom介绍：公司以诚信经营、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。

pom品种：我们经营的pom品种：玻纤增强、增韧耐寒、抗紫外线等；我们销售的pom品牌：杜邦、旭化成、宝理、三菱等；pom增强：玻纤增强、矿物增强。pom增韧：超韧耐寒、增韧耐冲。pom其他：抗紫外线、挤出级等。pom购买说明：一、本公司承若，凡材料购买者我们均可送货上门（特殊地区除外），一吨以上订购，我们免运费！二、本公司所售材料都含有sgs、ul、reach、rohs；食品级材料都含有fda（美国）lfgb（德国）nsf（饮水）等相关报告。三、本公司拥有售后技术服务，如在加工遇到相对应的工艺问题请致电我们。特殊客户群体，我们可上门指导。

pom售后说明：为了更好的服务广大客户，我公司现推出零风险采购方案，您在我公司购买的货物只要在发货后15天内，您对货物有任何不满意部可以提出退货申请，在货物未拆封，退回的货物不影响二次销售情况下，我司将给您办理退货手续并承担来回运费，为您免去任何担忧。郑重承诺：所销售的产品质量优良，均提供正规发票，为您购买的产品验证真伪品。