

POM/PTFE基础创新塑胶（美国）KL-4020 含10%铁氟龙润滑剂 耐磨损

产品名称	POM/PTFE基础创新塑胶（美国）KL-4020 含10%铁氟龙润滑剂 耐磨损
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	55.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

POM（聚甲醛树脂）定义：聚甲醛是一种没有侧链、高密度、高结晶性的线型聚合物。按其分子链中化学结构的不同，可分为均聚甲醛和共聚甲醛两种。两者的重要区别是：均聚甲醛密度、结晶度、熔点都高，但热稳定性差，加工温度范围窄（约100℃），对酸碱稳定性略低；而共聚甲醛密度、结晶度、熔点、强度都较低，但热稳定性好，不易分解，加工温度范围宽（约50℃），对酸碱稳定性较好。是具有的综合性能的工程塑料。有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有的耐摩擦性能。俗称赛钢或夺钢，为第三大通用塑料。适于制作减磨零件，传动零件，以及化工，仪表等零件。

POM/PTFE，聚甲醛是一种高结晶性的工程塑料，具有刚性大，自润滑性好，无噪音，耐疲劳，耐摩擦

，成型加工简便等优点，在POM中加入PTFE，生产成聚甲醛合氟合金，可明显降低POM的摩擦系数，提高擦磨损等级和自润滑性，增强其力学性能，更大大提高了POM的的适用温度。

应用范围:POM/PTFE合金适用于制造无油自润滑齿轮，齿轮、计算机轴承、轴承套圈、密封件、凸轮、机械工业、电子通信、设备零配件等.