

# POM美国杜邦100BK602热稳定性

产品名称	POM美国杜邦100BK602热稳定性
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	.00/kg
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:100BK602 产地:热稳定性 耐老化 高刚性
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

POM美国杜邦100BK602 热稳定性 耐老化 高刚性

聚甲醛(英文：polyformaldehyde)热塑性结晶聚合物。被誉为“超钢”或者“赛钢”，又称聚氧亚甲基。英文缩写为POM。通常甲醛聚合所得之聚合物。聚甲醛分为均聚甲醛和共聚甲醛，均聚甲醛由无水聚甲醛聚合而得，共聚甲醛是由三聚甲醛与二氧戊环的共聚产物。聚甲醛为乳白色不透明的，一种没有侧链的高密度，高结晶性的线型聚合物。具有良好的综合性能，突出的优良的耐疲劳性和耐蠕变性，良好的电性能等。不足之处是相对密度较大，不透明，不耐酸，成型收缩率大，熔点不很高，热降解在较高温度下相当迅速。均聚甲醛密度高，结晶度高，机械强度高。而共聚甲醛的短期强度，模量，伸长率，热变型温度，抗蠕变性，耐老化性，耐热水性等都优于均聚甲醛，成型温度范围也较宽