

POM德国塞拉尼斯 C 9021 GV1/20 加玻纤20% 高耐热级

产品名称	POM德国塞拉尼斯 C 9021 GV1/20 加玻纤20% 高耐热级
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	22.00/千克
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10℃），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，

[工程塑料](#)。有良好的物理、机械和[化学性能](#)，尤其是有优异的耐[摩擦性能](#)。俗称赛钢或夺钢，为第三大[通用工程塑料](#)。适于制作减磨耐磨零件，传动零件，以及化工，仪表等零件。

POM是[合成树脂](#)中的一种，又名聚甲醛树脂、POM塑料、赛钢料等；是一种白色或黑色[塑料颗粒](#)，具有高硬度、高刚性、高耐磨的特性。主要用于[齿轮](#)，轴承，[汽车零部件](#)、机床、仪表内件等起骨架作用的产品。