

POM 韩国工程塑料 ET-20A 导电级

产品名称	POM 韩国工程塑料 ET-20A 导电级
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:韩国工程塑料 型号:ET-20A原料 性能:聚甲醛POM
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

成形性

结晶料,熔融范围窄,熔融和凝固快,料温稍低于熔融温度即发生结晶。流动性中等。吸湿小,可不经干燥处理。

5改性POM

增强POM

主要增强材料为玻璃纤维、玻璃球或碳纤维等,并且玻璃纤维最常用,增强后的力学性能可提高2~3倍,热变形温度提高50 以上。

高润滑POM

在POM中加入石墨、F4、二硫化钼、润滑油及低分子量PE等,可提高其润滑性能。例如,在POM中加入

5份F4，可降低摩擦因数60%，耐磨性提高1~2倍。再如，在POM中加入液体润滑油，可大幅度提高耐磨性和极限PV值。为提高由油的分散效果，需加入炭黑、氢氧化铝硫酸钡、乙丙橡胶等吸油载体。加入5%油POM的摩擦性提高72%，极限PV值可达3.9MPa·m/s（纯POM为0.213MPa·m/s），为其他工程塑料的3~20倍。

POM塑胶原料 杜邦100P.23P.200P.500.100.90EM.500P.DE9422.100P.DE20171.500T.127UV.100T.45P127UVNC.527UV.111P.311DP.500WT.500AL.390PM.527UVNC.500AF.500CL.525GR.588P.911P.390PM.107UV.511P.570.900P.507(1)POM塑胶原料 台塑钢FM090,FM270,FM130,FM350,FM450,FM550(2)POM塑胶原料 巴斯夫N2320-003,N2200,H2320-006,H4320-Q600,S2320-003,W2320-003N2200G53UN.N2211PVX.2640Z4 NC.N2310P.N2540.N2640Z4.N2720M63.Z2320-003.N2640E4.FK66003.N2720-M43(4)POM塑胶原料 宝理KT-20 .VC-11.M90S、M90-04.M90-44.M90-45.M25-44.LW90S2、CP15X.TR-20TR-10D.TR-5.GB25.GC25.GH-25.SW 01.U10-01、OL-10.SF-20.NW-02.M270.HP25X.KT-20.M25-44.M25S.M270-44.M270S.M90(5)POM塑胶原料 POM 工程塑料F20-52.F25-03HT.F25-63.FG2020.TC3020.ET-20A.ET-20S.F15-33.FG2020.FG2025-BKPOM 工程塑料FU2020.FV-30A.TE-22.TX-31.F10-02.F20-02.F20-03.F25-03H.F30-03.F40-03.FG2015POM 工程塑料 FG-2025.FL2020.FU-2015.FU2025.FU2050.F10-03H.TE-24S.TS-25H(6)POM塑胶原料 三菱工程 G2025.FX-11J.F20-03.FG2025.F30-03