

美国杜邦POM塑料 100P 高粘度 注塑级 均聚物

产品名称	美国杜邦POM塑料 100P 高粘度 注塑级 均聚物
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	1.68/千克
规格参数	美国杜邦:POM原料 杜邦POM:一级代理商 原厂原包:提供:UL认证、FDA认证、SGS报告
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

产品详情

美国杜邦POM塑料 100P 高粘度 注塑级 均聚物

美国杜邦POM特性 (1)

POM加工前可不用干燥,在加工过程中进行预热(80 左右),对产品尺寸的稳定性有好处。(2) POM的加工温度很窄(0 ~ 215),在炮筒内停留时间稍长或温度超过220 时就会分解,产生刺激性强的甲醛气体。(3) POM料注塑时保压压力要较大(与注射压力相近),以减少压力降.螺杆转速不能过高,残量要少;(4) POM产品收缩率较大,易产生缩水或变形.POM比热大,模温高(80 ~ 100),产品脱模时很烫,需防止烫伤手指。(5) POM宜在“中压、中速、低料温、较高模温”的条件下成型加工,精密制品成型时需用控制模温(6)具高机械强度和刚性 (7)的疲劳强度 (8)环境抵抗性、耐有机溶剂性佳(9)耐反覆冲击性强,良好的电气性质,复原性良好,具自己润滑性、耐磨性良好,尺寸安定性优.

美国杜邦POM塑料 100P 高粘度 注塑级 均聚物

美国杜邦 POM 300CP 中高粘度,均聚甲醛,改善了热耐性和平衡性能,注塑级.

美国杜邦 POM 300PE 中高粘度,均聚甲醛,注塑成型.300PE制定了低排放.

美国杜邦 POM 311DP

中高粘度,均聚甲醛,注塑级,杰出的平衡性能,易于加工.它提高了尺寸稳定性,低翘曲,较少的空隙.

美国杜邦 POM 500CL 注塑级,均聚甲醛。

美国杜邦 POM 500AF 注塑级，均聚甲醛/PTFE合金。

美国杜邦 POM 527UV 均聚甲醛。

美国杜邦 POM 500TL 注塑级,一般级。添加1.5%氟化树脂细粉。

美国杜邦 POM 500D 注塑级，中粘度，耐磨。

美国杜邦 POM 525GR 射出成型,中粘性树脂，25%玻纤增强级有特高刚性及强度。

美国杜邦 POM 500F 注塑级，具有优良的热稳定性，抗蠕变性，抗疲劳性，耐磨损性。

美国杜邦 POM 500HP 注塑级，均聚甲醛,优良的热稳定性，抗蠕变性，抗疲劳性。

美国杜邦 POM 500 注塑级，抗蠕变性，耐磨损性和抗疲劳性也好。

美国杜邦 POM 500T 注塑级，均聚甲醛,抗冲击强度高，适合超韧性工程制品。

美国杜邦 POM 500P 中粘性树脂，有优异的加工成型特性，均具有良好的性能。

美国杜邦 POM 507 注塑级，均聚甲醛,优良的强度，刚度。热稳定性，韧性。

美国杜邦 POM 507BK-601 注塑级，均聚甲醛,耐气候性好，优良的强度，刚度。