

常年库存POM 511DP BK402 中等粘度,热稳定

产品名称	常年库存POM 511DP BK402 中等粘度,热稳定
公司名称	墨澜中嘉（东莞市）塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM 型号:511DP BK402 产地:美国杜邦
公司地址	东莞常平麦元村物流大道西段美吉特一期5栋20号
联系电话	0769-87187279 13711820929

产品详情

常年库存POM 511DP BK402 中等粘度,热稳定

POM 美国杜邦 511DP BK402

美国杜邦POM 简介：

美国杜邦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，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。是具有优异的综合性能的工程塑料。有良好的物理、机械和化学性能，尤其是有优异的耐摩擦性能。俗称赛钢或夺钢，为第三大通用塑料。适于制作减磨耐磨零件,传动零件,以及化工,仪表等零件。

美国杜邦POM 用途：

可代替大部分有色金属、汽车、机床、仪表内件、轴承、紧固件、齿轮、弹簧片、管道、运输带配件、电水煲、泵壳、沥水器、水等。

FG400XRD POM 美国杜邦 拉伸强度：50 MPa。

- 特点：DuPont Delrin POM 511DP BK402 是一种中等粘度的缩醛均聚物。具有改进的

热稳定性和更精确的成型的修改（减少翘曲，收缩少，空隙少）。

- POM 511DP BK402 中等粘度,热稳定

Delrin 511DP BK402

ACETAL RESIN

DuPont Performance Polymers

产品说明

Delrin 511DP is a medium viscosity acetal homopolymer with improved thermal stability and modifications for more precise molding (reduced warpage, less shrinkage, fewer voids).

树脂标识：POM

材料特点：尺寸稳定性良好

材料用途：齿轮、工程配件、紧固件

产品外观：黑色

产品形式：颗粒料

塑料牌号：POM 511DP BK402

加工方法：注射成型

POM 美国杜邦 511DP BK402

常年库存POM 511DP BK402 中等粘度,热稳定