

# 供应|POM|美国杜邦|DE-20323|注塑级|高流动|抗冲击|POMDE-20323

产品名称	供应 POM 美国杜邦 DE-20323 注塑级 高流动 抗冲击 POMDE-20323
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

## 产品详情

参数规格

产品详情

联系方式

品牌

杜邦

牌号

DE-20323

品名

POM

产品用途

注塑

外形尺寸

25公斤

生产企业

是否进口

否

可售卖地

全国

用途

型号

货号

基本信息

品牌：杜邦

牌号：DE-20323

品名：POM

型号：DE-20323

产品用途：注塑

外形尺寸：25公斤

生产企业：杜邦

货号：DE-20323

是否进口：否

产品基本信息

常用名称：H-POM

商标名 牌号：Delrin DE-20323 NC010 BK602

化学品中文名称：均聚甲醛

化学品英文名称：H-POM

供应商：DuPont(杜邦)

产品包装：25KG/BAG

产地：美国，欧洲，中国

产品特性：加工性好 耐燃油性好 自润滑 刚性好

英文缩写名：H-POM

中文俗名：均聚甲醛

杜邦POM缩醛树脂是世界上第一种缩醛均聚物，是一种高度通用的工程聚合物。它提供了理想性能的平衡，弥合了金属和普通塑料之间的差距。自1960年推出以来，它已广泛应用于世界各地的许多应用领域，如汽车，工业，电子和消费品行业。

POM因其在全球数以千计的工程组件中的可靠性和性能而获得广泛认可。杜邦Delrin POM优点如下：机械强度高，刚性好，韧性和对重复冲击的高抵抗力长期疲劳耐力优异的耐潮湿性，汽油，溶剂和许多其他中性pH值的化学品出色的尺寸稳定性良好的弹性和抗蠕变性天然润滑性最终使用温度范围良好的电绝缘特性

赢信塑胶原料有限公司供应各种性能POM材料

加玻纤POM 加玻璃珠POM料 矿物增强POM料 增韧耐冲POM料 抗紫外线型

耐摩擦POM 加铁氟龙POM料 含硅-油耐磨POM 加MOS<sub>2</sub>耐磨POM 导电POM料

抗静电POM 耐冲击弹性软POM 抗冲击韧性POM 食品级认证POM 耐高温POM

耐水解POM 耐化学性POM料 绝缘耐电弧POM 耐寒耐低温POM 改性POM料

POM预备干燥可以在80 -90 摄氏度温度下干燥3到4个小时

POM注塑成型温度190 -210 摄氏度（一般注塑温度200-220度）

POM模具温度60-80 摄氏度(模温高会缩水，模温低产品不光亮)

POM注射压力50-100MPA（压力高会产生飞边，低会出现空心）

POM注射速度0.3-3M/MI

公司货源正宗，物美价廉美国杜邦POM，以及POM物性表及成型参数请致咨询