

# POM 美国泰科纳 M140-L1 高流动 低粘度POM 低噪音应用

产品名称	POM 美国泰科纳 M140-L1 高流动 低粘度POM 低噪音应用
公司名称	上海宏亿发新材料有限公司
价格	20.50/kg
规格参数	品牌:POM 型号:M140-L1 特性级别:标准料
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	13681612288

## 产品详情

用途级别

通用级

中文名称

聚甲醛

热变形温度

105

认证

美标

颜色

本白

规格

25KG

特性

低粘度

产品应用

低噪音应用

可售卖地

全国

材质

POM

类型

标准料

POM 美国泰科纳 M140-L1 高流动 低粘度POM 低噪音应用

POM ( Polyoxymethylene ) 聚甲醛 聚甲醛(POM) 聚甲醛学名聚氧化聚甲醛 (简称POM) 又称赛钢、特钢。它是以甲醛等为原料聚合所得。POM-H ( 聚甲醛均聚物 ) , POM-K ( 聚甲醛共聚物 ) 是高密度、高结晶度的热塑性工程塑料。聚甲醛是一种表面光滑, 有光泽的硬而致密的材料, 淡黄或白色, 可在-40-100 ° C温度范围内长期使用。它的耐磨性和自润滑性也比绝大多数工程塑料优越, 又有良好的耐油, 耐过氧化物性能。很不耐酸, 不耐强碱和不耐紫外线的辐射。

物理性质聚甲醛的拉伸强度达70MPa, 吸水性小, 尺寸稳定, 有光泽, 这些性能都比尼龙好, 聚甲醛为高度结晶的树脂, 在热塑性树脂中是