

# POM 日本宝理 M270-48 高流动性 防静电 总经销

产品名称	POM 日本宝理 M270-48 高流动性 防静电 总经销
公司名称	汇聚欣（上海）塑化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本宝理 型号:M270-48 产地:日本
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢（注册地址）
联系电话	18221762399

## 产品详情

供应防静电、高流动性POM 日本宝理 M270-48 原料

防静电POM电阻值为 $10E8-10E11$  。

聚甲醛塑料是继尼龙之后发展的又一优良树脂品种，它是一种高密度、无侧链、高结晶的线性聚合物，具有优良的综合性能。

一、物理性能：

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，结晶度高，着色性好，吸水率极小。

## 二、机械性能：

聚甲醛有着很高的硬度和钢性，具有高度抗蠕变和应力松弛能力，优良的耐磨性，自润滑性，而疲劳性，是其它工程塑料不能相比的。

## 三、热性能：

聚甲醛有着较高的热变形温度，可在 - 40 - 104 温度范围长期使用。

## 四、电性能：

它的介质损耗和介电常数在很宽的频率和温度范围内变化很小，保持着良好的耐弧性。

## 五、化学性能：

聚甲醛有着良好的耐溶剂、耐油类、耐弱酸、弱碱等性能。聚甲醛具有优良的物理、机械、热和电性能

，耐有机溶剂、耐磨、抗蠕变、耐疲劳等性能，广泛用于代替各种有色金属和合金制作汽车、机械、仪表、农机、化工零部件。如齿轮、凸轮、轴承、衬套、垫圈、阀门、液体运输管道、把手及化工容器等。特别是在汽车工业上，大量用于制作万向轴、汽化器；在建筑上制作水、农业喷器喷，农用喷雾器元件、录音录像磁带、磁带卷轴、照像器材及各种精密仪器的部件等。