

# POM 日本宝理 EB-08 增强级 导电级 抗静电 超耐磨 高刚性

产品名称	POM 日本宝理 EB-08 增强级 导电级 抗静电 超耐磨 高刚性
公司名称	东莞市峻滔塑胶原料有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	形状:颗粒 用途级别:通用级 特性级别:尼龙66
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区腾达路9号六楼A座(集群注册)
联系电话	16676929718 16676929718

## 产品详情

### 共聚甲醛

要制造共聚甲醛，首先要把甲醛转化为三氧杂环己烷（特别是1,3,5-三氧杂环己烷，又称三聚甲醛）。

### 优缺点

#### 优点

- 1、具高机械强度和刚性；
- 2、高的疲劳强度；
- 3、环境抵抗性、耐有机溶剂性佳；
- 4、耐反覆冲击性强；
- 5、广泛的使用温度范围(-40 ~120 )；
- 6、良好的电气性质

pom白色可燃结晶粉末，具有甲醛气味。缓慢溶于冷水，在热水中溶解较快。

聚甲醛pom，一般不透明，着色性好，比重1.41-1.43克/立方厘米，成型收缩率1.2-3.0%，成型温度170-200，干燥条件80-90 2小时。