

## pom耐冲击级 POM 日本宝理 TD-35 冲击改性

产品名称	pom耐冲击级 POM 日本宝理 TD-35 冲击改性
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:POM注塑级 特性:高韧性 高冲击 型号:TD-35
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

### 产品详情

## POM 日本宝理 TD-35 耐冲击级物性表

材料特性；高韧性 高冲击

材料属性；冲击改性

颜色；本色

材料现状；颗粒状

阻燃等级；HB

聚甲醛（POM），叫聚氧化亚甲基，是一种合成树脂，是没有侧链的高熔点、高密度、高结晶性热塑性工程塑料，又有甲醛树脂、赛钢、夺钢、超钢之称。按合成方法，POM分为共聚甲醛和均聚甲醛，其中共聚甲醛占总量的80%。聚甲醛行业产业链上游为甲醛与三聚甲醛，下游广泛应用于汽车、电子电器、机械制造、医疗器械等领域。

我国聚甲醛的研制工作始于20世纪50年代，由于技术限制，原材料损耗高，产品质量不稳定等因素，进展十分缓慢，近年随着产能不断提升，国内聚甲醛产量稳定增长，据统计，2019年我国聚甲醛产量为32万吨，同比增长6.7%。

进入21世纪，国内POM消费量迅速增加，通过引进国外共聚甲醛技术，装置投产后生产能力迅速提升，

据统计，2010-2019年我国聚甲醛消费量基本稳定增长，截至2019年我国聚甲醛消费量为61.2万吨。

长期以来，国内聚甲醛市场主要由国外产品占领，且其严格限制向国内转让生产技术，造成国内POM产品严重依赖国外进口。据统计，截至2019年我国初级形状的聚甲醛进口量为31.86万吨，同比下降6.2，出口量为2.6万吨，同比下降14.2%。

进出口金额方面，据统计，截至2019年我国初级形状的聚甲醛进口金额为5.86亿美元，同比下降13.1%，出口额为0.54亿美元，同比下降16.9%。

国外聚甲醛产能主要分布在西欧、日韩以及美国等地区，有美国杜邦和塞拉尼斯、德国的巴斯夫、日本的旭化成和宝理塑料等公司，据统计，目前全球POM的生产能力约180万吨/年。中国是世界主要的POM生产国，截止2019年，中国大陆POM总产超过50万吨/年。