

一级经销德国巴斯夫POM(巴斯夫授权)

产品名称	一级经销德国巴斯夫POM(巴斯夫授权)
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

灿美塑化致力于为客户提供优质的工程塑料和解决方案，今天我要向您介绍的是一款经销自德国巴斯夫的一级原材料，即巴斯夫POM（聚甲醛）。作为巴斯夫授权的经销商，我们有信心将这一产品的优点以及适用领域全面地呈现给您。

POM是一种高性能工程塑料，具有耐磨性、刚性、耐热性以及耐化学品腐蚀等优良特性。它广泛应用于汽车、电子、机械制造等领域，并且由于其出色的性能，在这些行业中得到了广泛的认可和应用。

POM的耐磨性是其最显著的优点之一。在摩擦条件下，POM表现出出色的耐磨性，这使得它在汽车制造业中得到了广泛应用。例如，在汽车发动机的传动系统中，底片〔Fossil〕提供出色的耐磨性，使得发动机的使用寿命明显延长。此外，它还广泛应用于制动系统、变速器和方向盘等汽车零部件，以及悬挂和底盘系统。

另外，POM的优异刚性也使得它成为许多高精度机械制造领域的选择材料。相比于其它工程塑料，POM的刚性更高，这意味着在各种负载条件下，材料不易变形，能够更好地保持形状和尺寸。因此，它在机械齿轮、轴承、滚珠等精密零部件的制造中具有广泛的应用前景。

POM的耐热性以及耐化学品腐蚀性也使得它在电子行业中受到重视。在电子器件的制造和组装过程中，POM表现出优异的耐高温性，能够在高温环境下维持其性能稳定性。另外，由于其具有良好的耐化学品腐蚀性，POM常用于电子元件的绝缘材料、接插件和线槽等部位。

除了上述优点之外，巴斯夫POM还具有出色的加工性能，使其成为塑料加工行业中的shouxuan材料之一。POM在注塑成型、挤压成型、吹塑成型和热变形成型等加工过程中，可实现高效率的生产。且由于其低熔点和缩水率，POM制品在成型过程中更容易保持尺寸精度，减少后续加工的时间和成本。

总的来说，灿美塑化经销的巴斯夫POM具有耐磨性强、刚性高、耐热性好以及耐化学品腐蚀等优良特性。其在汽车、电子、机械制造等行业中拥有广泛的应用前景。作为巴斯夫授权的一级经销商，灿美塑化将为客户提供优质的产品和贴心的服务，在共同发展的道路上与您携手前行。