

POM 2010塑料

产品名称	POM 2010塑料
公司名称	东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部
价格	10.00/千克
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:2010原料 性能:聚甲醛POM
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞新城街二巷六号
联系电话	13688946070

产品详情

POM 2010塑料

品牌日本旭化成

型号2010原料

性能聚甲醛POM

欢迎光临东莞市樟木头常虹塑胶原料经营部！

作为一名机械制造行业技术工程师，我了解到您对于塑胶原料的需求，并为您介绍我们的POM 2010塑料。POM，全称为聚甲醛，是一种优良的工程塑料，拥有广阔的应用前景和出色的性能特点。

产品应用

1. 机械零部件：POM 2010塑料可以广泛应用于机械行业的各种零部件制造中，如齿轮、轴承、导轨等。其优异的耐磨性和低摩擦系数，使其成为制造机械零部件的理想选择。
2. 汽车配件：POM 2010塑料在汽车制造行业中也有很大的用武之地。它可以被应用于制动系统、燃油喷射系统、座椅滑道等部件的制造中。其优异的耐高温性能、刚性和耐化学腐蚀性，使其能够满足汽车行业对于高质量零部件的需求。

产品物性

1. 密度：POM 2010塑料的密度为1.41g/cm，具有较高的物质紧密度，使其具备优异的机械强度。
2. 热稳定性：POM

2010塑料在高温环境下也表现出良好的稳定性，其热变形温度可达140 ，能够满足各种应用需求。

3. 耐磨性：POM

2010塑料具有较高的耐磨性，能够承受大量的摩擦和冲击，使其在机械行业中表现出色。

4. 耐化学腐蚀性：POM

2010塑料具有出色的耐化学腐蚀性，能够在酸碱等恶劣环境下保持较好的稳定性。

产品特性

1. 易加工性：POM 2010塑料具有良好的可加工性，可以通过注塑成型、挤出成型等方式进行加工和成型，满足不同客户的需求。

2. 低摩擦系数：POM

2010塑料具有较低的摩擦系数，能够减小机械零部件的摩擦损失，提高设备的使用寿命。

3. 优良的电绝缘性：POM 2010塑料具有良好的电绝缘性，可广泛应用于电子电器领域。

综上所述，POM 2010塑料是一种高质量、多功能的工程塑料，通过日本旭化成品牌的认证，保证了产品的品质和可靠性。在机械制造行业和汽车制造领域，POM 2010塑料拥有广泛的应用前景，给您的生产带来了许多便利和优势。我们期待与您合作，为您提供优质的POM 2010塑料，改善您的生产效率和产品质量。

价格元/牌型号性能应用物性特性

日本旭化成