## 美国杜邦POM(杜邦塑料供应)一级代理商

产品名称	美国杜邦POM(杜邦塑料供应)一级代理商
公司名称	宁波塑峰华进出口有限公司
价格	1.60/件
规格参数	美国杜邦:一级代理商 美国杜邦:长期代销代理供应,全国配送 美国杜邦:提供:材质证明、ROHS、MSDS报告
公司地址	宁波市-专业塑胶原料-一级代理
联系电话	15869392593

## 产品详情

美国杜邦POM具有优良的电绝缘性能,其介电常数和介质损耗都很低,因此可以有效地防止电击和短路等问题的发生。总之,美国杜邦POM作为一种高性能的工程塑料,具有广泛的应用领域和优良的性能特点。在汽车制造、电子电器、工业制造、医疗器械等领域中得到了广泛的应用,并且表现出优异的机械性能、耐高温性能、耐腐蚀性能、摩擦系数低、抗疲劳等优点。

供应POM美国杜邦 900P 低粘度注塑级

供应POM美国杜邦 500AL 耐磨级

供应POM美国杜邦 510GR GF10%

供应POM美国杜邦 525GR GF25%增强

供应POM美国杜邦 570 GF20%增强

供应POM美国杜邦 100AF 100TL 500AF 500TL 520MP

供应POM美国杜邦 900P 低粘度注塑级

供应POM美国杜邦 500T 增韧级

供应POM美国杜邦 111P 抗水解

供应POM美国杜邦 1700P 低粘度

供应POM美国杜邦 527UV 抗紫外线

供应POM美国杜邦 127UV 抗紫外线

供应POM美国杜邦 100ST高粘度超韧级

供应POM美国杜邦 100P高粘度注塑级

供应POM美国杜邦500P中粘度注塑级

供应POM美国杜邦 500AL 耐磨级

供应POM美国杜邦 510GR GF10%

供应POM美国杜邦 525GR GF25%增强

供应POM美国杜邦 570 GF20%增强

供应POM美国杜邦 100AF 100TL 500AF 500TL 520MP

美国杜邦POM是一种高性能的工程塑料,具有优异的机械性能、耐高温、耐腐蚀、摩擦系数低、抗疲劳等优点,被广泛应用于各种领域。本文将详细介绍美国杜邦POM的应用领域及特点。一、美国杜邦POM的应用领域1. 汽车制造美国杜邦POM被广泛应用于汽车制造领域,包括汽车零部件、油管、齿轮、轴承、座椅等部件的制造。由于POM具有优异的机械性能和耐高温性能,因此在汽车制造中发挥了重要的作用。2. 电子电器美国杜邦POM也广泛应用于电子电器领域,用于制造电子元件、电器外壳、插座、接线柱等。由于POM具有优良的电绝缘性能和耐高温性能,因此在这个领域中得到了广泛的应用。3. 工业制造美国杜邦POM在工业制造领域中也得到了广泛的应用,包括制造工业零件、轴承、齿轮、管道、阀门等。由于POM具有优异的机械性能和耐腐蚀性能,因此在工业制造中发挥了重要的作用。