

# POM 311DP 美国杜邦 超声波可焊接 高强度

产品名称	POM 311DP 美国杜邦 超声波可焊接 高强度
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	1200.00/千克
规格参数	型号:311DP 特性:抗蠕变性/尺寸稳定/耐疲劳/高刚性 用途:齿轮/传送机/工程配件/片材/管道等
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

## 产品详情

美国杜邦是全球享誉盛名的化学公司，推出了一款名为POM 311DP的超声波可焊接高强度塑料。这款塑料以其优异的性能和广泛的应用领域在市场上备受瞩目。本文将从型号、特性和用途三个方面对POM 311DP进行详细的介绍，旨在引导客户对其进行购买。

型号: 311DP

品牌：美国杜邦

品种：聚甲醛（POM）

颜色：自然色（NC010）；黑色（BK402）

物性参数表：

特性:

抗蠕变性：POM

311DP具有出色的抗蠕变性能，在长期使用过程中能够维持其原有的形状和尺寸稳定性，不易变形。

尺寸稳定：该塑料具备高度稳定的尺寸，不受温度变化和机械应力的影响，保证了产品在各种环境下的使用性能。

耐疲劳：POM

311DP具有出色的耐疲劳性能，能够经受频繁的载荷循环而不产生损伤，延长了产品的使用寿命。

高刚性：该塑料具有高度的刚性，能够承受较大的力和扭矩，广泛应用于需要高强度材料的领域。

用途：

齿轮：POM

311DP的高刚性和耐疲劳性能使其成为制造齿轮的理想材料，可应用于汽车、机械设备等领域。

传送机：该塑料的尺寸稳定性和抗蠕变性能使其成为传送机零部件选择的材料，保证了传送机的稳定性和长久的使用寿命。

工程配件：POM

311DP广泛应用于各种工程配件的制造，如承插管、联轴器等，确保了工程项目的可靠性和稳定性。

片材和管道：该塑料可制成片材和管道，用于建筑、装饰等领域，满足不同需求。

通过上述介绍，我们可以看出，POM 311DP作为一种超声波可焊接高强度塑料，具有出色的抗蠕变性、尺寸稳定、耐疲劳和高刚性等特性，在齿轮、传送机、工程配件、片材和管道等多个领域有着广泛的应用前景。东莞市景亿塑胶有限公司作为该塑料的供应商，可提供优质的产品和服务，为客户的生产和开发提供全方位的支持。