

聚甲醛塑料 POM 颗粒料 300PE NC010 美国杜邦

产品名称	聚甲醛塑料 POM 颗粒料 300PE NC010 美国杜邦
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	1.33/千克
规格参数	型号:300PE NC010 品牌:杜邦DuPont 品种:聚甲醛塑料
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

本文将详细描述聚甲醛塑料 POM 颗粒料 300PE NC010 美国杜邦的相关属性和用途，帮助客户更好地了解和购买这款产品。

型号: 300PE NC010

用途: 杜邦DuPont

种类: 聚甲醛塑料

物性参数表：

1. 物理性质:

聚甲醛塑料 POM 颗粒料 300PE NC010 美国杜邦具有优异的物理性质，表现出良好的刚性和强度。这款产品的高刚性使其在制造需求高强度和刚度的零部件时得到广泛应用。

300PE NC010

还具有出色的耐磨性，即使在长时间运行或高强度工作条件下，其表面也能保持良好状态。

，这款聚甲醛塑料还具有低摩擦系数和优异的自润滑性，减少了制造过程中的摩擦磨损，提高了工作效率。

2. 热性能:

聚甲醛塑料 POM 颗粒料 300PE NC010 美国杜邦具有出色的热稳定性和耐高温性能。这意味着该产品可以

在高温环境下稳定工作，并且不易变形。

此外，这款材料的热膨胀系数低，具有较好的尺寸稳定性。无论是在高温还是低温条件下，产品形状和尺寸都能保持相对稳定。

3. 化学性能:

300PE NC010

在化学性能方面表现出色，具有良好的耐溶剂性和耐腐蚀性，能够承受各种化学介质的侵蚀。

此外，聚甲醛塑料还具有抗油性能，能够在润滑剂和燃料等油性介质中工作，不易受到破坏。

4. 应用领域:

由于其优异的物理性能和热性能，聚甲醛塑料 POM 颗粒料 300PE NC010 美国杜邦在许多领域都有广泛的应用。

在汽车工业中，它被广泛用于制造传感器零部件、燃油喷射系统和制动系统等关键部件。其高强度和热稳定性能能够满足汽车工业对安全性和可靠性的严格要求。

此外，这种材料还被广泛应用于电子和电气设备制造业，如插座、电动工具零部件等。其优异的绝缘性能和稳定性能使其成为电子产业中的理想选择。

，聚甲醛塑料 POM 颗粒料 300PE NC010 美国杜邦是一款具有优越的物理性质、优异热性能和出色化学性能的塑料颗粒料。无论是在汽车工业、电子产业还是其他领域，都能发挥其独特的优势。如果您对该产品感兴趣，欢迎随时与我们联系。