

# 耐水解 POM 美国塞拉尼斯 C9021EC 低粘度 机械部件应用

产品名称	耐水解 POM 美国塞拉尼斯 C9021EC 低粘度 机械部件应用
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:POM塑胶原料 型号:C9021EC 用途:机械部件应用
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

## 产品详情

POM塑胶原料作为一种非常重要的工程塑胶，其应用范围非常广泛。今天我要向大家介绍的是我们公司dujia代理销售的耐水解 POM 美国塞拉尼斯 C9021EC 低粘度 机械部件应用。

品牌：POM塑胶原料

型号：C9021EC

用途：机械部件应用

，让我们来了解一下POM塑胶原料的优势。POM塑胶原料，又称聚甲醛，是一种youxiu的工程塑胶，具有优异的物理性能和化学稳定性。其具有高强度、硬度和刚性，耐磨损、耐油脂和耐溶剂。此外，POM塑胶原料还具有优异的绝缘性能和耐候性，能够在各种恶劣环境下稳定工作。

耐水解 POM 美国塞拉尼斯 C9021EC 低粘度适用于机械部件应用，它是一种特殊配方的POM塑胶原料，具有更低的粘度，适用于需要更高流动性的注塑工艺。该型号的POM塑胶原料具有出色的加工性能，能够在高温下快速注塑成型，降低生产成本。

除了出色的物理性能和加工性能外，耐水解 POM 美国塞拉尼斯 C9021EC 低粘度还具有很高的耐用性和稳定性。其耐水解性能能够防止机械部件在潮湿环境下发生腐蚀和损坏，延长使用寿命。，该型号的POM塑胶原料还具有出色的耐热性能，能够在高温下保持稳定。

在机械部件应用中，POM塑胶原料有着广泛的应用。它可以用于制造齿轮、传动轴、导向轮、滚珠、轴承等各种机械配件。由于其物理性能和化学稳定性优异，POM塑胶原料能够在各种工作环境下稳定运行，延长机械部件的使用寿命。另外，POM塑胶原料还具有灵活性好、自润滑性能优异的特点，能够减少

机械部件的摩擦和磨损。

为了满足不同客户的需求，我们提供C9021EC型号的耐水解 POM 美国塞拉尼斯低粘度。我们公司是深圳市绿点塑胶原料有限公司，作为一家专业从事塑料原料销售的公司，我们拥有丰富的经验和先进的工艺设备，能够为客户提供优质的产品和服务。购买耐水解 POM 美国塞拉尼斯 C9021EC 低粘度，您将获得耐用、稳定、高性能的机械部件。

更多关于耐水解 POM 美国塞拉尼斯 C9021EC 低粘度的详细信息，请咨询我们的销售人员。

品牌：POM塑胶原料

型号：C9021EC

用途：机械部件应用