

PA12 正牌德国赢创德固赛汽车部件 CX9704 光学级 低粘度

产品名称	PA12 正牌德国赢创德固赛汽车部件 CX9704 光学级 低粘度
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

结晶性与透明性：通过选择特定的单体，CX9704可以得到结晶且透明的聚酰胺。这种材料的微晶非常小，不会散射可见光，因此对人眼来说是透明的，这种特性被称为微结晶。

电气绝缘性：CX9704是一种很好的电气绝缘体，并且和其他聚酰胺一样，不会因潮湿影响绝缘性能。

抗冲击性和化学稳定性：该材料具有很好的抗冲击性和化学稳定性，能够在多种环境下保持其性能。

物理性能：与PA6及PA66相比，CX9704具有较低的熔点和密度，以及非常高的回潮率。此外，它的收缩率在0.5%到2%之间，主要取决于材料品种、壁厚及其他工艺条件。然而，它对强氧化性酸无抵抗能力。

加工性能：CX9704的粘性主要取决于湿度、温度和储藏时间，但其流动性很好，这使其在加工过程中更容易操作。

耐紫外线性：该材料具有良好的抗紫外线性能，结合其高机械强度、yongjiu透明性、高透射率和zhuoyue的耐化学性，使其在各种应用中表现出色。

CX9704的这些特性使其在汽车、电子、医疗等领域都有广泛的应用。