

POM美国杜邦511P 抗蠕变性 高刚性

产品名称	POM美国杜邦511P 抗蠕变性 高刚性
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	2021.00/吨
规格参数	型号:511P 特性:高刚性高强度/耐疲劳/尺寸稳定/抗蠕变性 用途:齿轮/管道/片材/电线电缆/汽车领域等
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

本文将详细介绍POM美国杜邦511P的特性，这款产品具有高刚性、高强度、耐疲劳、尺寸稳定以及抗蠕变等优点。我们东莞市景亿塑胶有限公司提供的POM美国杜邦511P售价比较实惠。

作为一种高性能工程塑料，POM美国杜邦511P具备非常出色的性能特点。它的高刚性是其大的优势之一。无论在高温还是低温环境下，POM美国杜邦511P都能够保持出色的刚性，不易变形，极大地增强了制品的使用寿命。POM美国杜邦511P还具有出色的高强度和耐疲劳能力。这意味着它可以承受较大的载荷，并且在长时间使用过程中不易发生疲劳断裂，适用于要求高强度和长寿命的应用场景。

除了这些基本特性外，POM美国杜邦511P还具备尺寸稳定和抗蠕变性的特点。尺寸稳定指的是POM美国杜邦511P在温度变化时，其尺寸变化非常小。这使得它在高精度要求的领域，如齿轮、管道等应用中具有优势。而抗蠕变性则意味着在长时间高温环境下，POM美国杜邦511P也能保持稳定的性能，不会发生形变和破坏。这使得它适用于电线电缆、汽车领域等高温环境下的应用。

型号：511P

颜色：NC010（自然色）；BK402（黑色）

品牌：美国杜邦DuPont

POM美国杜邦511P物性参数表：

以下是POM美国杜邦511P的更多特性：

优异的耐化学品性能，抗酸碱溶剂腐蚀

较低的水吸收率，提高产品稳定性和绝缘性能

高表面硬度，耐磨性强

优良的加工流动性，易于注塑成型

良好的电气绝缘性能，在电子器件中应用广泛

POM美国杜邦511P是一种具有高刚性、高强度、耐疲劳、尺寸稳定和抗蠕变性的优异工程塑料。它在齿轮、管道、片材、电线电缆、汽车领域等应用中有着广泛的应用前景。我们东莞市景亿塑胶有限公司提供的POM美国杜邦511P优质产品。如果您对本产品感兴趣，欢迎与我们联系。