

PA66美国杜邦101L性能、特点

产品名称	PA66美国杜邦101L性能、特点
公司名称	苏州嘉力源塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	材料特性:非增强 润滑 用途级别:工程塑料 产地:美国
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号
联系电话	18625059297 18625059297

产品详情

PA66美国杜邦101L一级代理 PA66美国杜邦中国总代理商 PA66美国杜邦全系列代理

一、杜邦PA66101L的性能特点

1. 高耐热性 可在高温环境下长时间使用，保持良好的力学性能。
2. 耐化学腐蚀性 对化学腐蚀、油脂、有机物和酸性碱性都具有较强的抵抗能力。
3. 高强度 具有良好的强度和刚性，可替代部分金属材料。
4. 优异的耐磨性和自润滑性
经受住高速、高摩擦环境的考验，寿命更长。

二、杜邦PA66101L的主要应用

1. 汽车制造 制动系统、变速器、发动机罩和底板、进气歧管、油泵、水泵、泵轮等。

2. 电子电器 开关、插座、电器元件、音响设备、计算机外围设备等。

3. 塑料制品 各类齿轮、法兰、轴承、海绵、掩护罩、管材等。

4. 建筑装饰 各类门窗、屋顶、地板、护墙板、厨房用品等。

三、杜邦PA66101L的优势

1. 可加工性好 可通过注塑、挤出、吹塑和成型等多种方式制造。

2. 成本优势 相较于金属材料或其他高性能塑料，杜邦PA66101L的成本更为可控，可大大降低生产成本。

3. 可循环利用

可回收并再利用。该材料损坏后，再利用资源化方式对其进行处理就能再次生产制造材料。

杜邦PA66101L广泛应用于汽车制造领域

杜邦PA66101L具有良好的耐热性、耐化学腐蚀性和自润滑性，经受住了在汽车制造中要求高温、高压、高速、高摩擦等恶劣环境的考验，而且重量轻、强度高，可制造出更加轻便、耐用的汽车部件，因此被广泛应用于汽车制造领域。

杜邦PA66101L在医疗保健领域的应用有哪些

杜邦PA66101L具有良好的机械性能和耐化学腐蚀性，而且能够抗磨、抗划伤、抗紫外线，因此广泛应用于医疗保健领域。例如，可以用于制造注射器、透明杯子、眼镜架等医疗器械和用品，也可用于人工关节的制造。

生产杜邦PA66101L的生产工艺有哪些

杜邦PA66101L的生产工艺主要有注塑、挤出、吹塑和成型等多种方式。在生产过程中，需要严格控制各种工艺参数，如温度、压力等，以保证产品质量的稳定和优良。