

销售首诺PA66 41H

产品名称	销售首诺PA66 41H
公司名称	广州市邦懋新材料技术有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	Vydyne:41H
公司地址	广州市番禺区大龙街石岗西村太学大街十三巷横巷2号201
联系电话	15070523227 15070523227

产品详情

美国首诺PA66 41H

本公司供应[工程塑料](#)的PA66 41 美国首诺，品质保证，欢迎洽谈。

尼龙66主要用于汽车、机械工业、电子电器、精密仪器等领域。从终用途看，汽车行业消耗的尼龙66占位，电子电器占第二位。大约有88%的尼龙66通过注射成型加工成各种制件，约12%的尼龙66则通过挤出、吹塑等成型加工成相应的制品。

1.汽车工业

由于尼龙66优良的[耐热](#)

性、耐化学药品性、强度和加工方便等，因而在汽车工业得到了大量应用，目前几乎已能用于汽车的所有部位，如发动机部位，电器部位和车体部位。发动机部位包括进气系统和燃油系统，如发动机气缸盖罩、节气门、空气滤清器机器外壳，车用空气喇叭、车用空调软管、冷却风扇及其外壳、进水管、刹车油罐及灌盖，等等。车体部位零部件有：汽车挡泥板、后视镜架、保险杠、仪表盘、行李架、车门手柄

、雨刷支架、安全带扣搭、车内各种装饰件等等。车内电器方面如电控门窗、连接器、保鲜盒、电缆扎线等。以下是简单描述，如须了解更多型号，请马上与我司联系。

一、PA66（[尼龙双6](#)、[聚酰胺](#)）[工程塑料](#)分类介绍:

注塑级PA66，[防火](#)

阻燃PA66，玻纤增强PA66，防静电PA66、导电PA66、加纤防火PA66、防火PA66、抗紫外线耐候PA66、高温挤出级PA66，食品级PA66。

PA66 101F一般用-有润滑;高流动性,适合薄壁制品

PA66 101L一般用-有润滑;改进其机械进料和脱模特性.其使用广泛,如机械零件,消费用品等

PA66 103HSL注塑级；超声波可焊接，良好的电气性能，耐磨损性良好，经润滑，良好的耐热老化性能，热稳定性

PA66 FR5025%玻纤增强;UL94阻燃规格评为94V-0等级

PA66 ST801一般级 杰出的耐冲击性

PA66 70G33L33%玻璃纤维增强材料，超声波可焊接，良好的抗蠕变性

PA66 70G35HSL35%玻纤增强材料，添加剂：热稳定剂，特性：超声波可焊接，良好的抗蠕变性，耐油，高刚度，良好的[耐热](#)老化性能，热稳定性，耐疲劳性能

PA66 70G43L43%玻纤增强材料，超声波可焊接，良好的抗蠕变性

PA66 71G13L基本[树脂](#)103添加13%玻纤改性

PA66 801814%玻纤增强材料，添加剂：冲击调节器，特性，改良抗撞击性

PA66 80G33L33%玻纤增强材料，[添加剂](#)：冲击调节器；特性：高抗冲击性，韧性良好