

PA66美国杜邦70G13HS1-L 易脱模

产品名称	PA66美国杜邦70G13HS1-L 易脱模
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	22.00/kg
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:70G13HS1-L 产地:易脱模
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

PA66美国杜邦70G13HS1-L 易脱模

PA66是聚酰胺类塑料的通称，它们在结构上都具有酰胺基，性能上有相似之处。它的总的外观特点是：都是一类韧性，角质，从微黄透明到不透明的材料。一般的尼龙是结晶性塑料，也有无定形的透明尼龙。

燃烧特征：慢燃，离火后能继续燃烧或慢熄，火焰上端呈金黄色，下端呈兰色，燃烧时材料熔溶滴落，起泡并发出烧焦羽毛或指甲的气味。

优点PA66机械方面的共性是坚韧，都具有很高的表面硬度，拉伸强度，抗冲击能力，耐疲劳，耐折迭。

PA66具有较高的耐磨性，能自润滑，而噪声。

PA66耐热耐寒，在寒冷和炎热的季节，也能保证很高的机械性能

PA66耐药品，耐油的腐蚀。耐应力开裂。

PA66易印刷，易染色，电性能优良。

用途生产轴承，齿轮，车轮，轴辊，水泵叶轮，风扇叶片，输油管，储油管，绳索，鱼网，变压器线圈

性状半透明或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。密度1.15g/cm³。熔点252。脆化温度-30。热分解温度大于350。连续耐热80-120，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差。

应用广泛用于制造机械、汽车、化学与电气装置的零件，如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封圈、阀座、垫片、衬套、各种把手、支撑架、电线包内层等。亦可制成薄膜用作包装材料。此外，还可用于制作医疗器械、体育用品、日用品等。

用途：广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些工程制品。

电子电器：连接器、卷线轴 护盖断路器、开关壳座 汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

分类：防静电PA66，导电PA66，加纤防火PA66，热稳定PA66，抗紫外线耐候PA，高温挤出级PA。

供应PA66 杜邦 103HSL 注塑级，耐热 供应PA66 杜邦 103FHS

注塑级，耐热

供应PA66 杜邦 70G13L

玻纤增强，13%GF

供应PA66 杜邦 70G30L

玻纤增强，30%GF

供应PA66 杜邦 70G33L

玻纤增强，33%GF

供应PA66 杜邦 70G43L

玻纤增强，43%GF

供应PA66 杜邦 71G33L

玻纤增强，33%GF

供应PA66 杜邦 74G33J

玻纤增强，33%GF

供应PA66 杜邦 74G33W

玻纤增强，33%GF

供应PA66 杜邦 79G13L

玻纤增强，13%GF

供应PA66 杜邦 80G33W

玻纤增强，33%GF

供应PA66 杜邦 70G13HS1L

玻纤增强，13%GF，热稳定 供应PA66 杜邦 70G30HSLR

玻纤增强，30%GF，热稳定 供应PA66 杜邦 70G33HS1L

玻纤增强，33%GF，热稳定 供应PA66 杜邦 80G33HS1L

玻纤增强，33%GF，热稳定 供应PA66 杜邦 FR15

玻纤增强，15%GF，阻燃V0 供应PA66 杜邦 FR50

玻纤增强，25%GF，阻燃V0 供应PA66 杜邦 FR7025V0F 无卤，阻燃V0 供应PA66 杜邦

FR7026V0F 无卤，阻燃V0 供应PA66 德国巴斯夫 A3WG3 .15%玻璃纤维增强供应PA66

德国巴斯夫 A3HG5 供应PA66 德国巴斯夫 8233G

.25%玻璃纤维增强供应PA66德国巴斯夫A3WG6 .30%玻璃纤维增强供应 PA66德国巴斯夫 A3EG5

.25%玻璃纤维增强供应 PA66德国巴斯夫 A3EG7 .BK23189 35%玻璃纤维增强供应

PA66德国巴斯夫 A3HG7 .35%玻璃纤维增强供应 PA66德国巴斯夫 A3WG7

.35%玻璃纤维增强供应PA66德国巴斯夫A3WG7. 35%玻璃纤维增强供应PA66德国巴斯夫C3U

特性：改善了阻燃性（无卤素和磷），高韧性供应PA66德国巴斯夫A3K 用于高应力工程制件如轴承，齿轮及连接器，插座。供应PA66德国巴斯夫A3EG7 供应PA66德国巴斯夫A3WG6

.30%玻璃纤维增强.供应PA66德国巴斯A3HG5 .25%玻璃纤维增强.供应PA66德国巴斯夫A3EG6

.30%玻璃纤维增强 高刚性，尺寸稳定。

