

# PA66旭化成日本1300S BK价格

产品名称	PA66旭化成日本1300S BK价格
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	1:集团出品 绝对佳品 2:怎么选料请T&V:153-3800-1126 T:170-8463-1798 3:塑运塑胶集团
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

PA66旭化成日本1300S BK价格

PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格  
PA66旭化成日本1300S BK价格

板材级专用工程塑胶原料  
薄壁制品专用工程塑胶原料  
电动工具配件专用工程塑胶原料  
电线电缆级专用工程塑胶原料  
电子电器部件专用工程塑胶原料  
管材级专用工程塑胶原料  
家电部件专用工程塑胶原料  
汽车部件专用工程塑胶原料  
食品级专用工程塑胶原料  
通用级专用工程塑胶原料  
纤维专用工程塑胶原料  
型材专用工程塑胶原料  
医用级专用工程塑胶原料  
运动器材专用工程塑胶原料  
照明灯具专用工程塑胶原料

以下是我公司经销的尼龙原料型号，采购，物性，注塑参数，报价，性能指标与ROHS,

如有需要请来电联系。东丽产地有：日本东丽，深圳东丽，杜邦产地有：美国杜邦，深圳杜邦，韩国杜邦，德国杜邦。巴斯夫产地有：德国巴斯夫，上海巴斯夫。

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3003 注塑级 阻燃V-2 标准粘度 抗磨损

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3001-N 注塑级 未增强树脂

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3004 阻燃V0 环保无卤

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3001G-15 玻纤15% 阻燃HB 请使用

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3001G-30 玻纤30% 阻燃HB

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3001G-33 玻纤33% 注塑级 阿

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3001G-45 玻纤45% 注塑级

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3004G-15 玻纤15% 阻燃V0

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3004G-30 玻纤30% 阻燃V0 含卤素

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3006 未强化 耐热性

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3006G-15 玻纤15%强化 塑运塑胶集团长期供应PA66  
美国杜邦Zytel FR10 纯树脂, V-O阻然

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本东丽 CM3006G-30 玻纤30%

塑运塑胶集团长期供应PA6 日本东丽 CM1017 注塑级, 未增强常用原料。

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3WG5 玻纤增强级, 热稳定

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3K 标准级高流动

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3Z 增韧级

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG3 玻纤15% 高刚性, 尺寸稳定

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG6 玻纤30% 高刚性, 尺寸稳定

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG5 玻纤25% 高刚性, 尺寸稳定

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG7 玻纤35% 高刚性, 尺寸稳定

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG10玻纤50% 高刚性, 尺寸稳定

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3WG6 玻纤30% 高刚性, 高强度热稳定

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3WG7 玻纤35% 高刚性, 高强度, 热稳定

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3ZG6 玻纤30% 高刚性..

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3HG6  
玻纤30%机械部件和外壳,也用于电绝缘零件.

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3HG5玻纤25%机械部件和外壳,也用于电绝缘零件.

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3HG7 玻纤35% 高刚性, 机械部件和外壳.

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3HG10玻纤50% 高刚性，机械部件和外壳.

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3X2G5 玻纤25% 红磷阻燃V0

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3X2G7 玻纤35% 红磷阻燃V0

塑运塑胶集团长期供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3XZG5玻纤35% 红磷阻燃V0，增强韧性

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 101L中粘度 通用级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 101F中粘度 通用级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 70G20HSL 中粘度 通用级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 8018 13%玻纤 超韧级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel ST801 杰出的耐冲击性

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel ST801A超韧级 防紫外线

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 103HSL 热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 103FHS 注塑级 热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel FR50 加GF25% V-0阻然

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel FR15 纯树脂，V-O阻然

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel FR10 纯树脂，V-O阻然

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel FR52G30BL 30%玻纤,阻然

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 70G13L高强度 ,玻纤13%

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 70G13HS1L高强度 ,玻纤13%

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 70G43L高刚性，玻纤43%

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 70G33L高强度 玻纤33%

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 73G30L，注塑级，30%玻纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 74G33W，注塑级，33%玻纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 77G33L，注塑级，33%玻纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 77G43L，注塑级，43%玻纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 80G33L，注塑级，加纤30%玻纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 84G33，注塑级，33%玻纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 74G33J，注塑级，加纤33%玻纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 70G30L 玻纤增强GF30%

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 70G30HSLR 加纤30%增强，热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 70G33HS1L加纤33%增强，热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 73G35HSL，加纤35%增强，热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 77G33HS1L，加纤33%增强，热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 80G33HS1L加纤33%增强，热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 408L耐冲击性

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel FE5171 食品级，能与食品接触的尼龙料

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国杜邦Zytel 408HS 热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国首诺 R533H 高强度 耐水解，食品级

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国首诺 R543H HB耐热性

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国首诺 21SPC 通用级 V-2

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国首诺 M344 BK 阻燃性 韧性

塑运塑胶集团长期供应PA66 美国首诺 50BWFS 通用级

塑运塑胶集团长期供应PA66德国朗盛 A30S 未增强尼龙。

塑运塑胶集团长期供应PA66德国朗盛 AKV15H1.0 15%玻纤增强，热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66德国朗盛 AKV30H2.0 30%玻纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66德国朗盛 AKV35H1.0 35%玻纤增强，热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66德国朗盛 AKV35H2.0 35%玻纤增强，热稳定级

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成 1300S 注塑级，接插件、扎带绑带专用料，高韧性。

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成1300G注塑级,30%加纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成13G30 注塑级,30%加纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成13G50 注塑级,50%加纤增强。

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成1402G高强度和刚性，玻纤增强33%

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成1402S 注塑级，好的热稳定性。

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成93G33高强度和刚性，玻璃纤维含量为33%。

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成90G33 高强度和刚性，玻璃纤维含量为33%。

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成90G50 高强度和刚性，玻璃纤维含量为50%，

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成90G55 高强度和刚性，玻璃纤维含量为55%，

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成14G25 加纤25%增强，注塑级抗疲劳性

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成14G33加纤33%增强，注塑级，高强度

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成54G33加纤33%增强，注塑级，耐抗冲击性

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成53G33加纤33%增强，注塑级，高强度高刚性

塑运塑胶集团长期供应PA66 日本旭化成FR370 阻燃V0,注塑级，好的防火原料

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6210GC 加纤33%增强，高韧性高刚性

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6210G3 加纤15%增强，高韧性高刚性

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6210G9 加纤45%增强，高刚性，注塑级

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6310 阻燃防火V0,未增强

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6410G5 加纤25%增强，阻燃V0.

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6410G5 GBK1 加纤25%增强，黑色红磷阻燃V0.

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6410G3 加纤15%增强，阻燃V0.

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6410G3 加纤15%增强，阻燃V0.

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚6512 高韧性.尼龙树脂

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚640PG5 加纤25%增强，无卤阻燃V0.

塑运塑胶集团长期供应PA66台湾南亚640PG3 加纤15%增强，无卤阻燃V0.

尼龙的主要性能与用途：PA66（尼龙66）有较高的熔点，在较高温度也能保持较强的强度和刚度，PA66具有很高的机械强度，软化点高，耐热，磨擦系数低，耐磨损，耐油,电绝缘性好，

有自熄性，无毒，无臭，耐候性好，PA66的粘性较低（其粘度对温度变化很敏感），流动性很好，因此以用来加工很薄的元件。尼龙66广泛用于汽车工业、纺织机械业、仪器壳体以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。

供应PA66尼龙加纤阻燃塑胶原料30.供应PA66 德国巴斯夫 A3K 标准级高流动 31.供应PA66 德国巴斯夫 A3Z 增韧级 32.供应PA66 德国巴斯夫 A3EG3 玻纤15% 高刚性，尺寸稳定 33.供应PA66 德国巴斯夫 A3EG6 玻纤30% 高刚性，尺寸稳定 34.供应PA66 德国巴斯夫 A3EG7 玻纤35% 高刚性，尺寸稳定 35.供应PA66 德国巴斯夫 A3EG10 玻纤50%

高刚性，尺寸稳定 36.供应PA66 德国巴斯夫 A3X2G5 玻纤25% 阻燃V0 红磷无卤 37.供应PA66 德国巴斯夫 A3X2G7 玻纤35% 阻燃V0 红磷无卤 38.供应PA66 法国罗地亚 A205F 标准级，高流动 39.供应PA66 法国罗地亚 A246M 超韧级 40.供应PA66 美国首诺 R533H 高强度耐水解，食品级 41.供应PA66 美国首诺 R543H HB耐热性 42.供应PA66 美国首诺 21SPC 通用级 V-243.供应PA66 美国首诺 M344 BK 阻燃性 韧性 44.供应PA66 美国首诺 50BWFS 通用级45.供应PA66 日本旭化成 1300S 通用级 V2 平衡的流动性和机械性 46.供应PA66 日本旭化成 1300G GF33% 阻燃增强级 强度刚性 47.供应PA66 日本旭化成 1402G V2 玻纤30%,良好的热抗老化，高刚性 48.供应PA66 日本旭化成 FR200 V0 无磷无卤 防火49.供应PA66 日本旭化成 PG170 V0 玻纤15% 防火 50.供应PA66 日本旭化成 PG172 V0 玻纤20% 阻燃51.供应PA66 日本旭化成 14G15 V2 玻纤15%, 高刚性 耐热 52.供应PA66 日本旭化成 14G45 V2 玻纤45%, 高刚性 耐热 53.供应PA66 台湾南亚 6410G5 25%玻纤增强阻燃UL94V-0 用途: 对强度,精度,抗热变形,阻燃要求的产品如端子台.断电器.连接器54.供应PA66 台湾南亚 6210GC 33%玻纤增强 55.供应PA66 台湾南亚 2210G6 30%玻纤增强 用途 如脚踏车刹车把手,断电器,农机工具外壳 56.供应PA66台湾南亚6512增韧级 抗冲及快速成型 用途高韧性及抗冲要求的零件用,如网球拍护条,条钉等