

# PA66 A218WV30 上海罗地亚 增强材料

产品名称	PA66 A218WV30 上海罗地亚 增强材料
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	6.00/千克
规格参数	上海罗地亚:PA66 A218WV30:上海罗地亚 上海罗地亚:A218WV30
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

## 产品详情

我司主要经营：古比雪夫氮VOLGAMID 沙伯基础SABIC、德国拜耳、美国杜邦、德国BASF、日本宝理、日本三菱、日本帝人、韩国三星、美国雪佛龙菲利普斯等旗下的PA6/66/612/46、PC、POM、PPS、LCP、PPO、PBT、PET、PPA、PEI、PC/ABS、PC/PBT、PC/PET、ABS等工程塑料，美国路博润，德国拜耳，美国山都平的TPU、TPV、TPX、TPR等多种热塑性弹性体塑料。供美国苏威,日本住友，日本三井生产的PTFE、PEEK、PFA、PVDF、PEP、COC、PES等特种工程塑料。

1.供应PA66深圳东丽V0防火CM3004(未强化)；

2.供应PA66美国杜邦耐高温注塑级101L，101F；

供应PA66美国杜邦耐高温超韧ST801，ST811；

供应PA66美国杜邦耐磨玻纤增强V-0级防火FR15、FR50、FR70；

供应PA66美国杜邦耐磨耐高温玻纤增强级70G13L，70G33L，70G43L,70G33HSIL,70G30HSLR；

3.供应PA66德国巴斯夫玻纤增强级A3K,A3Z,A3EG3,A3EG6,A3EG7,A3EG10,A3WG5；

4.供应PA66日本东丽CM3004G-30，CM3004G-20，CM3004G-15（含卤素玻纤增强V0防火）；

供应PA66日本东丽CM3004(未强化,非卤素V0防火) ;

..供应PA66日本杜邦耐磨玻纤增强V-0级防火FR50,FR15 ;

5.供应PA66日本旭化成玻纤增强级1300G ; 一般级1300S

6.供应PA66美国首诺耐高温注塑级21SPC

7.供应PA66上海克罗地亚30%玻纤增强A216V30 ; UL94V0含磷阻燃级A20V25 ; 高流动普通级A205F

PA66无卤防火V0上海罗地亚B50H1,A50H1

8.供应超韧尼龙PA66台湾南亚6512 , 6410G4,6410G3 ;

9.供应PA66新加坡杜邦70G13L , 70G30L , 70G33L ( 耐高温玻纤增强级 ) ;

10.供应PA66新加坡杜邦70G43HS1-L,70G43L,70G60L ( 耐高温玻纤增强级 ) ;

供应PA66美国杜邦 : 防火阻燃V-0等级纯树脂FR10、FR15 ;

供应PA66 美国杜邦 FR50 加GF25% V-0 ;

供应PA66 美国杜邦 FR52G30BL 30%玻纤增强,阻然

供应PA66 美国杜邦 71G13L 耐冲击 ;

供应PA66日本东丽 : 玻纤增强阻燃级CM3001G-30、CM3004G-30、CM3006G-30 ( 30% )、CM3004G-20 ( 20% )、CM3001G-15、CM3004G-15、CM3006G-15 ( 15% )。

供应PA66日本东丽CM3003 注塑级 V-2 特性 标准粘度,抗磨损 ;

供应PA66日本旭化成 : 无磷无卤阻燃级FR200 ;

供应PA66 日本旭化成 FR200 V0 无磷无卤 ;

供应PA66 日本旭化成 1402S热稳定级 具有良好的抗热老化 ;

供应PA66 日本旭化成 1300S V2 通用级 平衡的流动性和机械性 ;

供应PA66美国首诺 : 注塑级21SPC、21SPG、R513H ; 阻燃级M344BK ; 通用级50BWFS ;

供应PA66德国巴斯夫：玻纤增强（高刚性尺稳定）A3EG3、A3EG6、A3EG7、A3EG10；

供应PA66 德国巴斯夫 A3K 标准级，高流动；

供应PA66上海罗地亚：含磷阻燃V-0级A20V25；30%玻纤增强级A216V30；高流动A205F；

PA66（尼龙双6）工程塑料主要特性介绍：

PA66俗称尼龙双6，系结晶性热塑性工程塑料。

上海罗地亚 PA66 A218WV30?优点：

1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳；4、低温特性佳；6、具自熄性。

PA66（尼龙双6）工程塑料主要用途：

1、电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座、插座、接头、垫圈等；

2、汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座、滤油器、变速杆等；

3、工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮、电动工具等；

4、其他：电动工具、护罩、风叶、齿轮、机床附件、运动器材、玩具制品、扎带等。