

## PA66美国杜邦 70G43L (GF43%玻纤)

产品名称	PA66美国杜邦 70G43L (GF43%玻纤)
公司名称	悠塑塑化科技（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	美国杜邦:美国 70G43L:70G43L 美国:美国
公司地址	上海市青浦区公园路99舜浦大厦7层R区772室
联系电话	021-51688068 15150496605

## 产品详情

详细信息PA66 70G43L(GF43%玻纤)杜邦尼龙料

供应 GF43%玻纤 PA66 70G43L 美国杜邦

特性备注：高强度43%玻纤

重要参数：密度:1.51 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.6 %拉伸强度:206.8 MPa断裂伸长率:2 %弯曲强度:285 MPa

悠塑塑化科技（上海）有限公司长期直销PA66塑胶原料..可随货提供SGS ROHS等相关检测报告 欢迎新老客户来电（15150496605）刘小姐咨询洽谈！

美国杜邦PA66 70G33HS1-L,70G43HS1-L 玻纤增强 高强度耐热老化

美国杜邦PA66 71G13L,71G43L 玻纤增强 耐冲击

美国杜邦PA66 74G13J,74G33J 玻纤增强 表面改良

美国杜邦PA66 77G33L,77G43L 玻纤增强  
低吸收尺寸稳定

美国杜邦PA66 80G33L,82G43L 超高抗冲击强度

日本东丽PA66 CM3001G-15,CM3006G-15 15%玻纤增强

日本东丽PA66 CM3006G-30,CM3001G-30 30%玻纤增强

德国巴斯夫PA66 A3EG3,A3EG6 玻纤增强  
高强度

德国巴斯夫PA66 A3EG7,A3EG10  
玻纤增强高刚性尺寸稳定

德国巴斯夫PA66 A3WG3,A3WG6 玻纤增强  
高强度耐热老化

德国巴斯夫PA66 A3WG7,A3WG10 玻纤增强  
高强度耐热老化

德国巴斯夫PA66 A3HG3,A3HG6 玻纤增强

日本旭化成PA66 1300G,1402G 玻纤增强

法国罗地亚PA66 A216V30,A216V30Y17 30%玻纤增强 热稳定

法国罗地亚PA66 A216V50 玻纤增强50%  
低吸收尺寸稳定

法国罗地亚PA66 A218V30,A218V33 玻纤增强

法国罗地亚PA66 A218V40,A218V45 玻纤增强 高强度高刚性

PA66(尼龙) 性质：结晶性热可塑性塑料，有明显熔点，Nylon6 Tm为220~230 ， Nylon66则为260~270 ， Nylon本身具吸水基故有吸水性，成形前须干燥，温度过高干燥则尼龙粒变色。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、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性用途：电子电器：连接器、卷线轴、计时器、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PA，导电PA，加纤防火PA，防火PA，抗紫外线耐候PA，高温挤出级PA。