

PA66/德国巴斯夫/A3WG5 增强加纤25%聚酰胺 热稳定尼龙66塑胶原料

产品名称	PA66/德国巴斯夫/A3WG5 增强加纤25%聚酰胺 热稳定尼龙66塑胶原料
公司名称	上海远能工程塑料有限公司
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	上海嘉定区安亭镇墨玉南路1080号508室
联系电话	15250233253

产品详情

PA66 Ultramid巴斯夫 A3WG5

产品包装：原厂原包 25KG/包；最小订量：25KG/包；

产品价格：《由于产品价格浮动网上报价仅供参考》

PA66厂家直接供货价格优势明显,本公司提供的PA66质量过硬,价格优惠。

我们的理念:追求客户的满意、追求舒适的生活、追求长久的生存。坚守“专业，热情，尊重，互信”的核心价值观，致力于实现“持续为客户和社会创造价值”的愿景。“用服务与真诚来换取您的信任与支持，互惠互利，共创双赢！”

销售说明：

- 1.本公司可支持多种原料混搭订购,最小订量：25KG/包；批量可优惠,款到发货（江浙沪可货到付款）
- 2.正规公司，信誉良好的厂家长期合作后可先发货后付款。
- 3.本公司均可随货提供物性数据、SGS报告、RoHS(环保)报告、MSDS(出厂证明)报告以及UL黄卡。（同行专为索取资料请绕道）感谢您的配合与支持！
- 4.所有资料仅供参考，请以试料结果为准。

温馨提示：因产品行情浮动频繁，网上报价（标价）仅供参考，不便之处敬请谅解！

PA66中文名称聚酰胺，俗称尼龙双6，系结晶性热塑性工程塑料。

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：

- 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。

长期供应PA66（尼龙双6、聚酰胺）工程塑料，但不仅限于以下产品：

供应PA66美国杜邦：13%玻纤增强70G13L、70G13HS1L；

供应PA66美国杜邦：14%玻纤增强8018；

供应PA66美国杜邦：30%玻纤增强70G30L、73G30LHS1L；

供应PA66美国杜邦：33%玻纤增强70G33L、70G33HS1L；

供应PA66美国杜邦：43%玻纤增强70G43L；

供应PA66美国杜邦：加纤增韧级80G33L、80G25L、80G33HS、80G25HS；

供应PA66美国杜邦：防火阻燃V-0等级FR15、FR50、FR70、FR52G30BL；

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：超韧级ST801、ST811；防紫外线超韧级ST801A；

供应PA66美国杜邦：食品级FE5171；热稳定级103HSL、103FSL；通用注塑级101F、101L；

供应美国杜邦PA66：10B40 加40%玻纤，70G30L 加30%玻纤，70G35HSL 加35%玻纤，70M30 加30%玻纤，71G13L 13%玻纤；

供应PA66日本东丽：环保无卤阻燃CM3004-V0；耐热阻燃未强化CM3006；

供应PA66日本旭化成：33%玻纤增强级1300G；

供应PA66日本旭化成：无磷无卤阻燃级FR200；

供应PA66日本旭化成：热稳定级1402S；一般级1300S；

供应日本旭化成PA66：133GH，14G33，54G33，90G33，93G33(33%玻纤)；14G15 15%玻纤，14G25 25%玻纤，90G50 50%玻纤；

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、A3K；

供应PA66德国巴斯夫：红磷无卤阻燃V-0级A3X2G5、A3X2G7；

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；

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 荷兰DSM S223-HG6 30%玻纤，S223-G6U 33%玻纤；

供应日本宇部PA66：2020GC4 20%玻纤，2020GC6 30%玻纤，2020GC3 15%玻纤；

我们的地址：上海嘉定区安亭镇墨玉南路1080号508室电话：联系手机：15250233253 期待您的咨询