

(PA66原料)美国杜邦Zytel

产品名称	(PA66原料)美国杜邦Zytel
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	1.80/件
规格参数	美国杜邦:聚酰胺66 美国杜邦:一级代理商 美国杜邦:提供:材质证明、ROHS、MSDS报告
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

美国杜邦PA66杜邦代理商，美国杜邦PA66塑胶中国区域代理商，公司供应杜邦产PA66 POM PBT系列工程塑料，型号齐全，质量有保证。代理商优势:证书齐全，正规渠道，交易灵活，价格合理，质量优异，当天下订单当天发货。

代理商优点:可根据客户要求，为客户提供:原厂，出厂，材质报告，UL黄卡、等

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦101F V2 中粘度

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦101L V2 中粘度

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦FR15 纯树脂 防火V0

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦FR50 玻璃纤维25%增强 防火V0

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦408HS 热稳定

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦103HSL 热稳定

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦8018HS 玻璃纤维14%增强 超韧 耐热

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦8018 玻璃纤维14%增强 超韧

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦408L 超高抗冲击

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦80G33L 玻璃纤维33%增强 超韧 耐冲

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦ST801 超韧耐寒耐冲

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦ST801HS 超韧耐热

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦70G30L 玻璃纤维30%增强 高强度 高刚性

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦70G33L 玻璃纤维33%增强 高强度 高刚性

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦70G35L 玻璃纤维35%增强 高强度 高刚性

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦70G25L 玻璃纤维25%增强 高强度 高刚性

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦70G13L 玻璃纤维13%增强

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦70G50L 玻璃纤维50%增强 高强度 高刚性

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦70G43L 玻璃纤维43%增强 高强度 高刚性

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 13%玻纤增强70G13L、70G13HS1L

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 14%玻纤增强8018

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 30%玻纤增强70G30L、73G30LHS1L

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 33%玻纤增强70G33L、70G33HS1L

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 43%玻纤增强70G43L

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 加纤增韧级80G33L、80G25L、80G33HS、80G25HS

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 防火阻燃V-0等级FR15、FR50、FR70、FR52G30BL

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 防火阻燃V-0等级纯树脂FR10、FR15

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66美国杜邦 超韧级ST801、ST811；防紫外线超韧级ST801A

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66 美国杜邦 103HSL 热稳定级

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66 美国杜邦 103FSL热稳定级

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66 美国杜邦 FR15 纯树脂，V-0

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应PA66 美国杜邦 FR10 纯树脂，V-0

PA66 101L

美国杜邦特性:1、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

2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。3、在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好（但不如PA6）。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。4、PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可

以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。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；PA66 101L美国杜邦应用领域：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、油箱及一些精密工程制品。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。导电尼龙66：具有良好的耐磨性、耐热性、耐油性及耐化学药品性，还大大降低了原材料的吸水率和收缩率，具有优良的尺寸稳定性及优异的机械强度。能满足静电消散和静电放电(ESD)防护的要求。这些特殊改性材料经特殊配制，适用于从100到10¹²欧姆/平方(ohms/sq)的表面电阻范围，可用于注塑及挤出等成型。有很多超越金属和涂装的优点:零件重量较轻，较易处理，运输成本较低。它们的装配简便，制造成本较低，并且较不会受到撞凹，割损和刮伤。为了标识或美观目的，一些材料可被预先染色，避免费时且昂贵的两次着色加工。