

美国杜邦 Zytel PA66 70G35EF 玻璃纤维增强35%

产品名称	美国杜邦 Zytel PA66 70G35EF 玻璃纤维增强35%
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	36.50/公斤
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:70G35EF 性能:玻纤增强35%PA66
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

供应美国杜邦 Zytel PA66 70G35EF 玻璃纤维增强35%

德国巴斯夫 A3HG5 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 A3HG6 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 A3K PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 A3W2G6 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 A3WG10 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 A3WG7 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 A3X2G5 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 A3X2G7 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 A3ZG6 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 FR S3CF PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 C3U BK PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国巴斯夫 C3U PA66高流动性,韧性,耐化学性

马来西亚巴斯夫 A3HG7 BK PA66高流动性,韧性,耐化学性

马来西亚巴斯夫 A3W PA66高流动性,韧性,耐化学性

马来西亚巴斯夫 A3X2G10 BK PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国弗瑞斯塔 A63 VO PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国弗瑞斯塔 A63GV30-BK PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国弗瑞斯塔 A63-NS10 BK PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国弗瑞斯塔 A63RV0 PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国弗瑞斯塔 A63-W-GV30 BK PA66高流动性,韧性,耐化学性

德国弗瑞斯塔 ARX HGV30 PA66高流动性,韧性,耐化学性

荷兰DSM J/3/10 NC PA66高流动性,韧性,耐化学性

荷兰DSM K224-G6 PA66高流动性,韧性,耐化学性

荷兰DSM K-FHG3 BK223 PA66高流动性,韧性,耐化学性

荷兰DSM NY-3/MI/30 PA66高流动性,韧性,耐化学性

荷兰DSM NY-3/MI/30 BK PA66高流动性,韧性,耐化学性

荷兰DSM S223-HG6 PA66高流动性,韧性,耐化学性

PA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；树脂

用途：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 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。

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。

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。