

PA66现货主营美国杜邦 74G33W 玻纤增强33%

产品名称	PA66现货主营美国杜邦 74G33W 玻纤增强33%
公司名称	苏州汇达塑塑化进出口有限公司
价格	27.00/千克
规格参数	PA66:聚酰胺66 74G33W:耐磨损性良好 美国杜邦:家电部件.汽车行业
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城D区16室 (注册地址)
联系电话	051233060087 15202877859

产品详情

PA66现货主营美国杜邦 74G33W 玻纤增强33%

Zytel 74G33W NC010

NYLON RESIN

33% 玻璃纤维增强材料

DuPont Performance Polymers

产品说明:

Zytel 74G33W NC010 是一种 NYLON RESIN 以 33% 玻璃纤维增强材料填充的产品。它可以通过注射成型进行处理,且可以在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区中获得。主要特性:耐磨.

总体

材料状态

Preliminary Data 1

资料 2

Processing - Injection Molding (English) Processing - Injection Molding of Glass-reinforced Zytel (English) Typical Processing for DuPont Engineering Polymers (English)

UL 黄卡 3

E41938-100751845

搜索 UL 黄卡

DuPont Performance Polymers

Zytel

供货地区

北美洲非洲和中东拉丁美洲欧洲亚太地区

填料/增强材料

玻璃纤维增强材料, 33% 填料按重量

性能特点

耐磨损性良好

RoHS 合规性

联系制造商

外观

自然色

形式

颗粒料

加工方法

注射成型

部件标识代码 (ISO 11469)

>PA66+PA6-GF33<

树脂ID (ISO 1043)

PA66+PA6-GF33

物理性能

额定值

单位制

测试方法

密度

1.39

g/cm

ISO 1183

收缩率

ISO 294-4

横向流量 : 2.00 mm

0.90

%

流量 : 2.00 mm

0.30

机械性能

额定值

拉伸模量 (23 ° C)

10900

MPa

ISO 527-2

拉伸应力 (断裂, 23 ° C)

194

ISO 527-2

拉伸应变 (断裂, 23 ° C)

4.1

%

ISO 527-2冲击性能

额定值

简支梁缺口冲击强度

ISO 179/1eA

-40 ° C

12

kJ/m

23 ° C

16

热性能

额定值

热变形温度 (1.8 MPa, 未退火)

225

° C

ISO 75-2/A

注射

额定值

干燥温度

80.0

干燥时间

2.0 到 4.0

hr

加工 (熔体) 温度

280 到 300

Melt Temperature, Optimum

模具温度

70.0 到 120

Mold Temperature, Optimum

100

一. 苏州汇达塑现货供应：产品分类：美国杜邦PA66

1. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 101F 高流动防火V2尼龙

2. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

101L 注塑级，脱模性良好3. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

103HSL 纯树脂热稳定4. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

408HS 纯树脂热稳定,高抗冲击强度5. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

408L 超韧超高抗冲击6. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

ST801 纯树脂，超韧耐寒抗冲7. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

ST801HS 超韧耐寒抗冲，良好的热稳定性8. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

FR15 纯树脂无卤防火V09. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

FR7025V0F 纯树脂无卤防火V010. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66

FR7026V0F 无卤阻燃PA6611. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 FR50

25%玻纤增强,防火V012. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 FR60

30%玻纤增强,防火V0PA66现货主营美国杜邦 74G33W 玻纤增强33%

13. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 8018

14%玻纤增强，超韧超高抗冲击14. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 8018HS

14%玻纤增强，超韧超高抗冲击良好的热稳定性15. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 FE5171

33%玻纤增强 FDA认可食品级尼龙16. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 70G13L

13%玻纤增强 高强度17. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 70G33L

33%玻纤增强 高强度18. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 70G43L

43%玻纤增强 高强度高钢性19. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 70G50L

50%玻纤增强 高强度高钢性20. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 70G33HS1-L

33%玻纤增强 高强度耐热老化21. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 70G43HS1-L

43%玻纤增强 高强度耐热老化22. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 80G33L

33%玻纤增强 超高抗冲击强度23. 苏州汇达塑现货供应：美国杜邦PA66 82G43L

43%玻纤增强 超高抗冲击强度

PA66现货主营美国杜邦 74G33W 玻纤增强33%

美国杜邦 (苏州汇达塑总代理商) 一流的质量、一流的服务，一直得到很多新老客户的信赖

我们承诺：始终给你最优惠的价格，最优质的材料，最稳定的货源，以及最贴心的服务！

了解美国杜邦PA66更全面性能型号及价格、欢迎来电联系。

二. PA66 美国杜邦 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；

三. PA66 美国杜邦用途：

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、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。

PA66现货主营美国杜邦 74G33W 玻纤增强33%

以下是产品实拍：

公司简介苏州汇达塑塑料有限公司是一家有着全新体制和管理理念，有多年塑料、化纤贸易经验的现代企业，公司和台湾奇美、韩国LG、韩国工程、韩国晓星、日本出光、日本宝理、美国杜邦、德国巴斯夫，沙特基础（GE），日本东丽，日本宇部，日本可乐丽，三菱，泰科纳/赫斯特。有着长年密切的合作关系，公司拥有自营进出口权。我们不避正面的竞争：我们力求通过正确的行情把握，为客户提供极具竞争力的产品报价；我们更求服务的延伸：我们根据市场需求，不断丰富和更新供货品种，以方便客户进行“一站式”采购；我们根据工厂的发展需求，采取多种贸易方式并行；我们在行情波动时，与客户共同分析行情，做好“顾问式销售”……通用塑胶原料：ABS、PMMA、SAN（AS）、PP等。工程塑胶原料：PC、PC/ABS、PPO、PPE、POM、PA6、PA66、PA46、PA9T、PA6T、PA12、PA11、PBT、PET、ASA等。特种工程塑胶原料：PPS、LCP、PEI、PPA等。热塑性弹性体：TPU、K胶、EVA、POE；TPR、TPE、SBS、SEBS、TPEE、TPV适用于运动器材、玩具、游戏机手柄、汽车方向盘、电动工具握把、箱包、日用工具手把、牙刷、密封圈等行业。秉承客户至上、品质第一，以卓越的经营理念与您携手前进、共创辉煌。可提供系列塑胶原料报告，如：ROHS（SGS）报告，UL认证，FDA认证，材质证明及物质安全资料表（MSDS）。主要销售原料有：ABS：

台湾奇美系列 韩国LG系列PET：台湾南亚系列、美国杜邦系列PBT

：台湾南亚系列、基础创新（原美国GE）系列、美国杜邦系列、台湾长春系列

、日本宝理系列、三菱工程系列POM（聚甲醛）：美国杜邦系列、德国巴斯夫系列、日本旭化成系列、泰科纳/赫斯特系列、日本宝理系列、韩国工程塑料、日本三菱工程系列、台湾台丽钢系列、南通宝泰菱系列PA（尼龙）：台湾南亚系列、美国杜邦系列、德国巴斯夫系列、德国朗盛系列、日本东丽系列

、日本旭化成系列PC（聚碳酸酯）：德国拜耳系列、

日本三菱工程系列、韩国三星系列、基础创新（原GE）系列、日本帝人系列、韩国LG-DOW系列PC/ABS合金料：基础创新（原美国GE）系列、德国拜耳系列、台湾奇美系列、

日本帝人系列、韩国LG系列真诚合作.共求发展 始终秉承客户至上.品质第一的宗旨！

【欢迎您！来访我公司网站

，希望这次采购当中找到您合适的材料,如有需要请致电】