

PA66台湾南亚(一级代理商)

产品名称	PA66台湾南亚(一级代理商)
公司名称	上海达双贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:台湾南亚一级代理商 型号:6410G3 产地:台湾
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二幢3186室 (注册地址)
联系电话	13818401469

产品详情

PA66台湾南亚(一级代理商)

PA66台湾南亚

特性：PA具有优良的力学性能、耐摩擦性、耐热，优异的电绝缘性

应用：PA广泛应用于汽车工业、电器电子工业、交通运输业、机械制造业、电线电缆通讯业、薄膜及日用品

达双塑胶原料公司长期供应以上塑胶原料：

供应PA66 6210GC台湾南亚 33%玻纤增强；2210G6 30%玻纤

供应PA66 6410G5台湾南亚 特性:25%玻纤增强阻燃UL94V-0

供应PA66 6512台湾南亚 增韧级 抗冲及快速成型

供应PA66 6310台湾南亚防火V0

供应PA66 6210G3台湾南亚15%玻纤增强

供应PA66 6210M5台湾南亚25%矿物增强

供应PA66 美国首诺 R533H 加纤33% 热稳定 润滑剂 高刚性 经润滑 高强度 易脱模

供应PA66 美国首诺 R543H HB耐热性

供应PA66 美国首诺 21SPC 通用级 V-2

供应PA66 美国首诺 M344 BK 阻燃性 韧性

供应PA66 美国首诺 R533 加纤33% 润滑剂 高刚性 经润滑 高强度 易脱模

供应PA66 美国首诺 22HSP

供应PA66 美国首诺 R-

供应PA66 美国首诺 50BWFS食品级 高刚性高强度 抗溶解 良好的颜色稳定性 良好的着色性 耐化学性 耐磨 耐汽油 耐油 韧性良

供应PA66 美国首诺R513H：加纤13% 热稳定 润滑剂 高刚性 高强度 经润滑 抗溶解 耐化学性 耐汽油性 耐油 热稳定

供应美国杜邦PA66 101F 中粘度 通用级

供应美国杜邦PA66 101L 中粘度 通用级

供应美国杜邦PA66 FR15 纯树脂 防火V0

供应美国杜邦PA66 FR7025V0 纯树脂 防火V0

供应美国杜邦PA66 FR50 玻璃纤维增强25% 防火V0

供应美国杜邦PA66 408HS 热稳定

供应美国杜邦PA66 103HSL 热稳定

供应美国杜邦PA66 8018HS 玻璃纤维增强14% 超韧 耐热

供应美国杜邦PA66 玻璃纤维增强14% 超韧

供应美国杜邦PA66 408L 超高抗冲击

供应美国杜邦PA66 80G33L 玻璃纤维增强33% 超韧 耐冲

供应美国杜邦PA66 FE5171 玻璃纤维增强33% FDA

供应美国杜邦PA66 ST801 超韧耐寒耐冲

供应美国杜邦PA66 132F 35L 纯树脂高抗冲

供应美国杜邦PA66 70G33L 玻璃纤维增强33% 高强度 高刚性

供应美国杜邦PA66 70G25L 玻璃纤维增强25% 高强度 高刚性

供应美国杜邦PA66 70G13L 玻璃纤维增强13%

供应美国杜邦PA66 70G50L 玻璃纤维增强50% 高强度 高刚性

供应美国杜邦PA66 70G43L 玻璃纤维增强43% 高强度 高刚性

供应美国杜邦PA66 71G33L 玻璃纤维增强33% 耐冲击

供应美国杜邦PA66 74G33J 玻璃纤维增强30% 高强度 高刚性 表面改良

供应美国杜邦PA高透明

德国巴斯夫PA66 A3K 易流动 快速注射级 用于高应力工程制件

德国巴斯夫PA66 A3EG3 玻璃纤维增强15% 用于中等刚性的机械部件和护罩

德国巴斯夫PA66 A3EG6 玻璃纤维增强30% 用于需要高刚性和尺寸稳定性的机械部件护罩

德国巴斯夫PA66 A3EG7 玻璃纤维增强35% 用于需要高刚性和尺寸稳定性的机械部件护罩

德国巴斯夫PA66 A3EG10 玻璃纤维增强50% 用于需要高刚性的工业部件

德国巴斯夫PA66 A3X2G5 玻璃纤维增强25% 红磷无卤阻燃V0

德国巴斯夫PA66 A3X2G7 玻璃纤维增强35% 红磷无卤阻燃V0

德国巴斯夫PA66 C3U 高韧性 无卤无磷阻燃V0 用于电绝缘部件

德国巴斯夫PA66 A3Z 超韧抗冲击 适用于具有良好耐低温冲击，耐热变形的原件和外壳。

供应PA66 德国朗盛30S

供应PA66 德国朗盛AKV35H1.0 注塑级35%玻纤增强，热稳定级

供应PA66 德国朗盛AKV15H2.0注塑级,15%玻璃纤维增强.

供应PA66 德国朗盛AKV30H1.0-NC 30%玻璃纤维增强,注塑,无卤阻燃.

供应PA66 德国朗盛AKV30H2.0 BK

供应PA66 平顶山神马 2700F 阻燃级环保阻燃型，综合力学性能优异

供应PA66 平顶山神马 EPR27 注塑级 有光中等粘度产品

供应PA66 平顶山神马 EPR27L 注塑级 有光中等粘度产品

法国罗地亚PA66 A205F 高流动

法国罗地亚PA66 B50H1 无卤阻燃V0

法国罗地亚PA66 A246M 超韧耐寒

日本旭化成PA66 1300S 用于接插件 线圈轴心 电缆材料

供应PA66/1300S日本旭化成 V2 通用级，平衡的流动性和机械性

供应PA66/1402G日本旭化成 V2 玻纤30%,良好的热抗老化高刚性

供应PA66/1300G日本旭化成 玻纤33% 阻燃V2

供应PA66/FR200日本旭化成 无磷无卤防火V0供应PA66/PG170日本旭化成 玻纤15%防火V0

供应PA66/PG172日本旭化成 玻纤20%阻燃

供应PA66/14G15日本旭化成 玻纤15%,高刚性耐热V2

供应PA66/14G45日本旭化成 玻纤45%,高刚性耐热V2

日本东丽PA66 CM3001 一般级

日本东丽PA66 CM3004-V0 无卤防火V0

日本东丽PA66 CM3004G-15 玻璃纤维增强15% 防火V0

日本东丽PA66 CM3004G-30 玻璃纤维增强30% 防火V0

日本东丽PA66 CM3006 一般级

日本东丽PA66 CM3006G-15 玻璃纤维增强15%

日本东丽PA66 CM3006G-30 玻璃纤维增强30%

原料物性描述:改性塑料基料，民用长丝高速防及常规防，也可用于防短纤地毯丝.用于内部气体压力应用，例如闪烁方向开关装置、汽车镜框和山地车车轮。特性：玻纤增强，用于需要高刚性和尺寸稳定性，耐热老化的部件。机械强度、尺寸稳定性、耐热性等均有明显提高，它可以代替金属或嵌入金属件的尼龙制品，如螺丝螺帽、齿轮、轴套、滑轮、滑块、手柄、仪表壳等，广泛应用于汽车工业、纺织机械制造、化工行业、电子工业等部门。

本公司所销售产品均可开16%增值税发票；提供物性表(英文和中文版)、加工参数表、ROHS(SGS)、物质安全表MSDS、UL黄卡及FDA认证等相关资料；免费为客户分析样板并提供原料型号咨询服务；如需试料，了解产品相关信息及当日报价，敬请来电，在线咨询，或拨打客服直线，竭诚为您服务！

联系人：杨先生

我公司服务宗旨：以质量求生存，以服务求信誉，以信誉迎客户，以客户求发展！欢迎各地客户来电、来函订购！有意者欢迎。