PA66美国杜邦中国总代理商-报价

产品名称	PA66美国杜邦中国总代理商-报价
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:美国杜邦 型号:齐全 产地:美国
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美国杜邦中国总代理商-报价

达双PA66美国杜邦中国总代理商公司郑重承诺:质量至上、诚信经营、品种齐全、价格合理。具体事宜 (物性、技术、报价等)请登陆公司网站查询或电询;公司可为客户提供方便、快捷、安全的运输服务 ;欢迎塑料企业界相关厂商来人来电订货垂询。

美国杜邦PA66 POM PBT TPEE LCP TPE代理商美国杜邦PA66 POM PBT TPEE LCP TPE代理商(三证齐全): 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:所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO, ASTM物性资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等

美国杜邦PA66:

DuPont供应PA66 美国杜邦 70G15L 玻璃纤维增强15% 高强度 高刚性

DuPont供应PA66 美国杜邦 70G20L 玻璃纤维增强20% 高强度 高刚性

DuPont供应PA66 美国杜邦 70G25L 玻璃纤维增强25% 高强度 高刚性

DuPont供应PA66 美国杜邦 70G30L 玻璃纤维增强30% 高强度 高刚性

DuPont供应PA66 美国杜邦 70G35L 玻璃纤维增强35% 高强度 高刚性

DuPont供应PA66 美国杜邦 70G40L 玻璃纤维增强40% 高强度 高刚性

DuPont供应PA66 美国杜邦 70G50L 玻璃纤维增强50% 高强度 高刚性

DuPont供应PA66 美国杜邦 ST801 高耐冲击性,耐寒,耐高温,增韧级

DuPont供应PA66 美国杜邦 ST811 高耐冲击性,耐寒,耐高温,增韧级

美国杜邦POM:

DuPont供应POM美国杜邦100 BK602

DuPont供应POM美国杜邦100 NC010

DuPont供应POM美国杜邦100AF

DuPont供应POM美国杜邦100AL NC010

DuPont供应POM美国杜邦100KM NC000

DuPont供应POM美国杜邦100P BK602

DuPont供应POM美国杜邦100P NC010

DuPont供应POM美国杜邦100PE BK602

DuPont供应POM美国杜邦100PE NC010

DuPont供应POM美国杜邦100ST BK602

DuPont供应POM美国杜邦100ST NC010

DuPont供应POM美国杜邦100STE NC010

美国杜邦PBT:

DuPont供应PBT 美国杜邦 S660FR NC010塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 SK601 BK851塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 SK602塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 SK602 NC010塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 SK602-BK851塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 HR5330HF BK503塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 LW9020FR NC010塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 LW9030FR BK851塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 LW9030FR NC010塑胶原料

DuPont供应PBT 美国杜邦 S600 NC010塑胶原料

美国杜邦LCP:

DuPont供应LCP 美国杜邦 3226L塑胶原料

DuPont供应LCP 美国杜邦 5130L塑胶原料

DuPont供应LCP 美国杜邦 5130L BK塑胶原料

DuPont供应LCP 美国杜邦 5145L BK塑胶原料

DuPont供应LCP 美国杜邦 5145L WT010塑胶原料

DuPont供应LCP 美国杜邦 5244L塑胶原料

DuPont供应LCP 美国杜邦 6130塑胶原料

DuPont供应LCP 美国杜邦 6130 BK塑胶原料

DuPont供应LCP美国杜邦6130WT010塑胶原料

我司销售的美国杜邦型号众多,没能一一列出,如需了解美国杜邦PA66.POM.LCP.TPEE.PBT.TPE更多更全面型号性能用途价格,请致电与我联系!

所销售地区服务范围广阔(北京、天津、河北、山西、辽宁、吉林、黑龙江、大连、上海、江苏、浙江、宁波、安徽、福建、厦门、江西、山东、青岛、河南、湖北、湖南、广东、广西、海南、深圳、重庆、四川、贵州、陕西、甘肃、青海、宁厦、武汉、广州等等)中国各地均可送货上门或自提