

PA66 80G33HS1L (美国杜邦80G33HS1L) 热稳定耐冲加玻纤33%

产品名称	PA66 80G33HS1L (美国杜邦80G33HS1L) 热稳定耐冲加玻纤33%
公司名称	东莞市中源塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:杜邦 型号:80G33HS1L 性能:热稳定耐冲加玻纤33%
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗社区先威路76号塑金塑胶商业中心11号商业
联系电话	15118326922 15118326922

产品详情

供应PA66 80G33HS1L 美国杜邦 超韧级，热稳定，耐冲，加玻纤33%

供应PA66 80G43HS1L 美国杜邦 超韧级，热稳定，耐冲，加玻纤43%

供应PA66 71G33L 美国杜邦 玻纤33%增强 高强度，高刚性

供应PA66 FG408L 美国杜邦 杰出的耐冲击性；408HSL热稳定级

供应PA66/10B40/美国杜邦40%矿物增强

供应PA66 FR7026V0F 美国杜邦 纯树脂 阻燃V0

供应PA66 FR7025V0F 美国杜邦 纯树脂 阻燃V0

供应PA66 美国杜邦 70G15L,70G20L,70G30L,70G40L ,

供应PA66 美国杜邦80G15L , 80G30L , 80G43L , 80G50L

供应PA66 美国杜邦 8061 涂覆级 喷涂 热熔级

供应PA66 美国杜邦 8063 涂覆级 喷涂 热熔级

供应PA66 美国杜邦 E51HSB 挤出 涂层 薄膜

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；

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。