

PA66美国杜邦70G33LBK031增强尼龙粒子加玻纤33%

产品名称	PA66美国杜邦70G33LBK031增强尼龙粒子加玻纤33%
公司名称	上海韬盛塑化科技有限公司
价格	29.50/KG
规格参数	品牌:杜邦 型号:70G33L 产地:美国杜邦
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	17612131898

产品详情

PA66 美国首诺 R533H 高强度 耐水解，食品级PA66 美国首诺 R543H HB耐热性PA66 美国首诺 21SPC 通用级 V-2PA66 美国首诺 M344 BK 阻燃性 韧性PA66 美国首诺 50BWFS 通用级PA66美国首诺R533主要性能：玻璃纤维增强材料33%（按重量）、刚性高、经润滑、高强度、脱模性良好；三、出售原厂美国（ZYTEL）杜邦PA66：

PA66 日本旭化成 1300S 通用级 V2 平衡的流动性和机械性 PA66 日本旭化成 1300G GF33% 阻燃增强的强度和刚性 PA66 日本旭化成 1402G V2 玻纤30%,良好的热抗老化，高刚性 PA66 日本旭化成 FR200 V0 无磷无卤 防火 PA66 日本旭化成 PG170 V0 玻纤15% 防火 PA66 日本旭化成 PG172 V0 玻纤20% 阻燃 PA66 日本旭化成 14G15 V2 玻纤15%, 高刚性 耐热 PA66 日本旭化成 14G45 V2 玻纤45%, 高刚性 耐热

美国液氮70K20,R1000 HS

WT,AG10-BK,R1000HS-103HS,美国液氮RA-1004,RAL-4022,RAL-4023,RAL4026,RAL4026, 美国液氮RB006 WHNAT,RB1008,RC1003,RC-1006FR,RCL-4536, 美国液氮RF10010HS,RF1003FR HSV0,RF-1004HS,RF1007, 美国液氮RF-700-10,RF-700-10NC,RF7007,RFL4026, 美国液氮RFL-4036,RFL-4056,RFL-4548HSRL,RL4010 FR,美国液氮RL-4040,RL-4540,35V-NAT,RF-007S,RFL-4033,

六、出售原厂法国(TECHNYL)罗地亚PA66

七、出售原厂瑞士(Grilon)EMSPA66

瑞士EMST300NZ、TSG-30、TSM-30

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、滑输

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