

# 阻燃PA66 美国杜邦 FR7025V0F 尼龙防火树脂

产品名称	阻燃PA66 美国杜邦 FR7025V0F 尼龙防火树脂
公司名称	上海焯磊塑化有限公司
价格	38.00/公斤
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:FR7025V0F 产地:美国
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦2层W区295室
联系电话	15000336835

## 产品详情

美国杜邦简介:

杜邦ZytelPA是一大类尼龙树脂。Zytel由化学成分组成，由尼龙66，尼龙6和尼龙612分类排列。高机械强度，

刚度和韧性的平衡，以及良好的电气和易燃性是Zytel的一些关键特性。Zytel也可以进行改造和加固。坚韧/超

韧，玻璃/矿物增强，阻燃和高粘度/挤出等级的

Zytel创造了广泛的定制产品。Zytel尼龙具有多种功能。它易于处理，修改简单。它具有注塑或挤出的能力，为许

多行业的各种应用创造了机会。体育用品，如直排轮滑轮，采用钢化玻璃纤维增强级Zytel。Hopper汽车出口使用

ZytelST超强韧，以防止飞溅的岩石或碎片造成的损坏。还可提供导电等级的Zytel添加剂

上海焯磊塑化有限公司是美国杜邦PA66上海区域代理商，

代理商优势:证书齐全，正规渠道，交易灵活，价格合理，质量优异，当天下订单当天发货。代理商优点：  
：可根据客户要求，为客户提供：原厂SGS，出厂，材质报告，UL黄卡、等上海焯磊塑化有限公司现货供应以下牌号：

PA66 70G13L NC010加13%玻璃纤维增强，一般目的PA66 70G13HS1L  
NC010加13%玻璃纤维增强，热稳定剂，一般目的PA66 70G13HS1L

BK031加13%玻璃纤维增强，热稳定剂，一般目的PA66 BM70G15HSLR  
BK537加15%玻璃纤维增强，韧性好，吹塑成型PA66 BM70G20HSLX  
BK537加20%玻璃纤维增强，韧性好，吹塑成型PA66 70G20HSL  
NC010加20%玻璃纤维增强，热稳定，润滑PA66 70G25HSL NC010加25%玻璃纤维增强，热稳定PA66  
70G25HSLR NC010加25%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解PA66 70G25HSLR  
BK099加25%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解PA66 70G30L  
NC010加30%玻璃纤维增强，高强度，经润滑PA66 70G30HSL NC010加30%玻璃纤维增强，热稳定PA66  
70G30HSL BK039B加30%玻璃纤维增强，热稳定PA66 70G30HSLR  
NC010加30%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解PA66 70G30HSLR  
BK099加30%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解PA66 FG70G30HSLR  
NC010加30%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解，食品级PA66 70G33L  
NC010加33%玻璃纤维增强，经润滑PA66 70G33L BK031加33%玻璃纤维增强，经润滑PA66  
70G33HS1L NC010加33%玻璃纤维增强，热稳定剂PA66 70G33HS1L  
BK031加33%玻璃纤维增强，热稳定剂PA66 70G35EF NC010加35%玻璃纤维增强PA66 70G35HSL  
NC010加35%玻璃纤维增强，抗热老化PA66 70G35HSL BK039B加35%玻璃纤维增强，热稳定PA66  
70G35HSLX BK357加35%玻璃纤维增强，热稳定PA66 70G35HSRX  
BK099加35%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解PA66 70G35HSLRA4  
BK267加35%玻璃纤维增强，热稳定，抗水解PA66 LM70G35HSLX  
BK314加35%玻璃纤维增强，热稳定，激光打标PA66 70G43L NC010加43%玻璃纤维增强，经润滑PA66  
70G43HSLA BK099加43%玻璃纤维增强，热稳定剂，脱模剂PA66 70G50HSLA  
BK039B加50%玻璃纤维增强，热稳定剂，脱模剂，润滑剂PA66 FG70G50HSLA  
BK309加50%玻璃纤维增强，热稳定剂，脱模剂，润滑剂PA66 70K20HSL  
NC010加20%芳纶纤维，热稳定，润滑剂，脱模剂PA66 74G33W  
NC010加33%玻璃纤维增强，耐磨损PA66 74G33W BK196加33%玻璃纤维增强，紫外线稳定剂PA66  
79G13L NC010加13%玻璃纤维增强，增韧级PA66 79G13HSL  
NC010加13%玻璃纤维增强，增韧级，热稳定PA66 79G13HSL  
BK039加13%玻璃纤维增强，增韧级，热稳定PA66 8018HS  
NC010加14%玻璃纤维增强，增韧级，热稳定PA66 8018HS  
BKB085加14%玻璃纤维增强，增韧级，热稳定PA66 80G14A NC010A加14%玻璃纤维增强，增韧级PA66  
80G14AHS NC010加14%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定剂PA66 80G14AHS  
BK099加14%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定剂PA66 80G25HS  
BK117加25%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定剂PA66 80G33L  
NC010加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，经润滑PA66 80G33HS1L  
NC010加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定PA66 80G33HS1L  
BK104加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定PA66 80G43HS1L  
BK104加43%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定PA66 FGFE5171  
NC010C加33%玻璃纤维增强，食品级尼龙PA66 FE270050 BK099加30%玻璃纤维增强PA66+PA6T/XT  
FE270046 BK267加30%玻璃纤维增强PA66 PLS90G30DR  
BK099加30%玻璃纤维增强，耐水解玻璃微珠增强尼龙66PA66 70GB30HSL  
NC010加30%玻璃微珠，热稳定玻璃纤+矿物填充尼龙66PA66 FE270038  
BK267加40%玻璃纤维矿物增强玻璃纤维+阻燃级尼龙66PA66 FR70G25V0  
NC010加25%玻璃纤维增强，热稳定，阻燃V0级PA66 FR50 BK505加25%玻璃纤维增强，阻燃V0级PA66  
FR50 NC010A加25%玻璃纤维增强，阻燃V0级PA66 FR7025V0F  
NC010无卤阻燃V0级，成核剂，热稳定剂，润滑剂PA66 FR7026V0F  
BK001无卤阻燃V0级，热稳定剂，润滑剂PA66 FR7026V0F NC010无卤阻燃V0级，热稳定剂PA66  
FR70M30V0 BK010加30%矿物填充，阻燃V0级PA66 FR70M30V0 NC010加30%矿物填充，阻燃V0级

美国杜邦应用：

Zytel FR7025V0F NC010 是一种 NYLON RESIN 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。典型应用：高温电气插座零件、电气零件、齿轮、轴承、滚子、弹簧支架、滑轮、螺栓、叶轮、风扇叶片、螺旋桨、高压封口垫片、阀座、输油管、储油容器、绳索、扎带、传动皮带、砂轮粘合剂、电池箱、绝缘电气零件、线芯、抽丝等