

淮安Zytel杜邦PA66 FR60阻燃尼龙

产品名称	淮安Zytel杜邦PA66 FR60阻燃尼龙
公司名称	东莞市三诚（广裕）塑胶原料有限公司
价格	21.20/千克
规格参数	PA66:70G33L 型号:食品级PA66 产地:美国杜邦
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

产品详情

欢迎来到广裕塑胶原料有限公司，业务咨询联系黄先生。公司主营PA66,POM,PC,PC/ABS,PPO粉，PPS,P EEK,PET等工程塑胶原料。。淮安Zytel杜邦PA66 FR60阻燃尼龙 塑料薄膜。在挤出法中，按照模具形状和薄膜冷却方式的不同，又有塑法薄膜和挤塑法薄膜之分。挤塑法又叫T形模法，是因进料式的槽形模具与挤出机流道成T字形连接而得名。挤塑法口模为水平窄缝式，窄缝间隙与长度分别决定薄膜厚度与宽度。塑法类似于泡泡。先将树脂加入挤出机，使其熔融，通过环状型孔制成一个端部封闭的薄壁管坯，再通入压缩空气，使之胀到所需的厚度与宽度。因此，塑薄膜也称为管状薄膜。塑法主要用于生产软质聚氯乙烯，聚和聚丙烯等薄膜。 PA66 美杜邦

FE5171 食品级 加纤33% FDA ST801 -40度
耐寒 抗冲击 高韧性 408L 高抗冲击 FR50
阻燃V0 防火V0 加纤25% FR15 阻燃V0 防火V0 纯树脂 白色 黑色
FR10 阻燃V0 防火V0 纯树脂 白色 黑色

103HSL 热稳定 耐热 耐高温 热变形210度 8018
高韧性 超韧 加纤14% 8018HS 耐热 耐高温 高韧性 超韧 加纤14%

101L 注塑级 101F 注塑级 特殊级

70G13L 高强度 加纤13% 70G30L 高强度 加纤30%
70G33L 高强度 加纤33% 70G43L 高强度 加纤43%
70G50L 高强度 加纤50% 71G33L 高强度 加纤33%
74G33J 高强度 加纤43% 80G33L 高韧性 耐高温 耐热
加纤33%

70G13HS1L 耐热 热稳定 加纤13% 70G33HS1L 耐热 热稳定 加纤33%
70G43HS1L 耐热 热稳定 加纤43% 80G33HS1L 耐热 热稳定 加纤33%

抗冲击 超韧性

PA66 德巴斯夫

A3EG3 高刚性 加纤15% A3EG6 高刚性 加纤30%
A3EG7 高刚性 加纤35% A3EG10 高刚性 加纤50%
A3WG6 高刚性 加纤30% A3HG5 高刚性 加纤25%

A3UG5 无卤阻燃V0 加纤25% A3X2G5 红磷阻燃V0 加纤25%
A3X2G7 红磷阻燃V0 加纤35% C3U 阻燃V0 无卤 无磷
高韧性

PA66 法罗地亚

A205F 注塑级 A218 耐高温 热稳定 纯树脂
A218V25 加纤25% 耐热性 热变形255度 A218V30 加纤30% 耐热性
热变形255度

A246M -35度 高韧性 耐低温 抗冲击 B50H1 阻燃V0 纯树脂
A50H1 阻燃V0 纯树脂

A216V15 加纤15% A216V30 加纤30% A216V50 加纤50% 高刚性

A216V30Y17 加纤30% 耐热 热稳定

A20V25 含磷 0.8mm阻燃V0 加纤25% A20V35 含磷 0.8mm阻燃V0
加纤35%

PA66 台湾南亚

6512 高韧性 抗冲击 耐低温 6310 阻燃V0 纯树脂 6210G3 加纤15% 高刚性 6210GC 加纤33% 高刚性 6212G3
加纤15% 增韧性

6410G5 加纤25% 阻燃V0 6410G4 加纤20% 阻燃V0

6410PG5 加纤25% 无卤 阻燃V0 6410PG6 加纤30% 无卤 阻燃V0

PA66 日本东丽

CM3004-V0 纯树脂 阻燃V0 CM3004G-15 加纤15% 阻燃V0 CM3004G-20 加纤20% 阻燃V0 CM3004G-30
加纤30% 阻燃V0

CM3001G-15 加纤15% CM3001G-30 加纤30% CM3001G-45 加纤45%

PA66 日本旭化成

FR200 阻燃V0 无卤 无磷 FR370 阻燃V0 无卤 无磷

FG170 阻燃V0 加纤15% FG172 阻燃V0 加纤20% FG173 阻燃V0 加纤30%

13G15 加纤15% 13G23 加纤23% 13G43 加纤43%

14G15 加纤15% 抗热老化 14G23 加纤15% 抗热老化 14G25 加纤25% 抗热老化 1402G 加纤33% 抗热老化
14G43 加纤43% 抗热老化 14G50 加纤50% 抗热老化

54G33 加纤33% 增韧性 抗冲击 54G43 加纤43% 增韧性 抗冲击 淮安Zytel杜邦PA66 FR60阻燃尼龙 塑料加工助剂和着色剂等在内的特殊化学品业务。这两条业务线具有相似的需求，因而此次整合迎合了们特殊的业务，这些业务有时候涉及的项目体量较小，自2017年4月起担任莱茵化学业务部负责人的PhilippJunge说道。PhilippJunge自2014年底开始同时负责橡胶添加剂业务线。新的着色剂业务线负责人DominikRisse原先在合并和收购小组工作，现在又重回业务运营，负责该业务线。还曾担任过朗盛着色剂业务市场部的负责人。

聚酰胺(PA、尼龙Nylon)

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本身具水基故有水性，成形前须干燥，温度过高干燥则尼龙粒变色

- 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***性优
- 4、 低温特性佳
- 5、 具自熄性

PA66主要用在汽车工业、机械、电器装置、仪器壳体以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产机械电器装置等。

PA66 主要品牌有美杜邦，美诺，日本旭化成，日本东丽，日本三菱，德巴斯夫，台湾南亚，罗地亚，瑞士EMS，**神马。淮安Zytel杜邦PA66 FR60阻燃尼龙 1.

PA66免费提供样品及小批量试模。

2. 免费提供材质证书及各种认证报告。
3. 24小时技术跟踪支持。
4. 价格更便宜，可为节省5%以上.
5. 出货周期快，全范围只需4天。

淮安Zytel杜邦PA66 FR60阻燃尼龙DIC称，未来几年公司的目标是将其在市场上的份额由目前的20%提升至35%。作为世界的PPS化合物生产商，日本DIC日前宣布，为更好地满足当地客户市场需求，公司拟将在张家港新建一座PPS(聚苯)化合物工厂，进行本土化生产。据悉，这一新建工厂总耗资1300万美元，隶属于DIC在华张家港化学子公司。该子公司主要负责为当地高性能涂料市场提供丙烯酸树脂，同时为增塑剂行业提供聚酯树脂。DIC方面表示，PPS化合物生产工厂将于2015年正式破土动工，其满负荷运行产能为6,000吨/年。