

防火尼龙粒子PA66 漳州长春20G6-104

产品名称	防火尼龙粒子PA66 漳州长春20G6-104
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	32.00/kg
规格参数	品牌:漳州长春 型号:20G6-104 产地:高刚性 耐高温
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

防火尼龙粒子PA66 漳州长春20G6-104

PA66塑胶原料为半透明或不透明乳白色结晶形聚合物，具有可塑性。密度1.15g/cm³。熔点252℃。脆化温度-30℃。热分解温度大于350℃。连续耐热80-120℃，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差PA66是PA系列中机械强度高、广的品种,因其结晶度高,故其刚性、耐热性都较高。PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。

供应PA66漳州长春20G3-201增强级工程塑料 高强度尼龙 低浮纤材料 透明尼龙 汽车电器

- 1.供应级PA66 101L美国杜邦经润滑 电气性能佳
- 2.供应级PA66 101F美国杜邦经润滑 易脱模 电气性能佳 成型周期快
- 3.供应超韧级PA66 ST801美国杜邦 耐低温
- 4.供应超韧耐寒级PA66 ST801A美国杜邦
- 5.供应PA66 ST801AHS美国杜邦 热稳定 超韧耐寒级

- 6.供应PA66 ST801AW美国杜邦 耐紫外线 韧性
- 7.供应食品级PA66 FE5171美国杜邦 玻纤提升33%
- 8.供应玻纤提升PA66 70G33L美国杜邦 加纤33%抗蠕变
- 9.供应玻纤提升PA66 70G13L美国杜邦 加纤13%
- 10.供应玻纤提升PA66 80G14A美国杜邦 加纤14%
- 11.供应PA66 80G14AHS美国杜邦加14%玻纤
- 12.供应玻纤提升PA66 70G43L美国杜邦 加纤43%抗蠕变
- 13.供应PA66 73G30L美国杜邦 加30%玻纤抗蠕变
- 14.供应PA66 70G33HS1L美国杜邦 加33%玻纤热稳定 抗蠕变
- 15.供应PA66 70G30HSL美国杜邦加30%玻纤
- 16.供应热稳定PA66 70G13HS1L美国杜邦 加13%玻纤
- 17.供应抗水解PA66 70G25HSLR美国杜邦玻纤提升25%热稳定
- 18.供应PA66 70G30HSLR美国杜邦加30%玻纤 抗水解 热稳定
- 19.供应玻纤增韧PA66 80G33L美国杜邦 加纤33%增韧级耐冲击
- 20.供应玻纤提升PA66 80G25HS美国杜邦加纤25%热稳定 耐冲击
- 21.供应PA66 80G33HS1L美国杜邦 加33%玻纤热稳定 耐冲击
- 22.供应防火阻燃PA66 FR50美国杜邦 加25%玻纤V-0
- 23.供应热稳定PA66 103HSL 103FHS美国杜邦 经润滑 损
- 26.供应纯树脂PA66 FR10 FR15美国杜邦 防火阻燃V-0注塑级
- 27.供应PA66 FR7025V0F美国杜邦热稳定 经润滑 无卤阻燃V-0
- 28.供应PA66 FR7026V0F美国杜邦热稳定 无卤阻燃V-0
- 29.供应矿物提升PA66 FR70M30V0美国杜邦加30%矿物填料 阻燃V-0
- 30.供应食品级PA66 FE3071美国杜邦 耐冲击 耐化学性
- 31.供应PA66 MT409AHS美国杜邦 热稳定 耐冲击
- 32.供应PA66 WRF403美国杜邦 加30%玻纤 热稳定
- 33.供应玻纤提升PA66 1300G日本旭化成加纤33%高刚性 强度高

- 34.供应通用级PA66 1300S日本旭化成
- 35.供应PA66 1402G日本旭化成加33%玻纤 强度高 高刚性 抗热老化
- 36.供应PA66 FR200日本旭化成 无卤阻燃V-0
- 37.供应热稳定PA66 1402S日本旭化成 抗热老化
- 38.供应无卤阻燃PA66 CM3004-V0日本东丽环保V-0
- 39.供应PA66 CM3304-V0日本东丽阻燃V-0
- 40.供应PA66 CM3001G-15日本东丽 加15%玻纤HB
- 41.供应PA66 CM3001G-30日本东丽 加30%玻纤HB
- 42.供应PA66 CM3001G-45日本东丽 加45%玻纤HB
- 43.供应无卤阻燃PA66 CM3004G-15日本东丽 玻纤提升15%环保V-0
- 44.供应无卤阻燃PA66 CM3004G-20日本东丽 玻纤提升20%环保V-0
- 45.供应无卤阻燃PA66 CM3004G-30日本东丽 玻纤提升30%环保V-0
- 46.供应PA66 CM3006日本东丽未强化 耐候性 阻燃V-2
- 47.供应PA66 CM3006G-15日本东丽 加15%玻纤HB注塑级
- 48.供应PA66 CM3006G-30日本东丽 加30%玻纤HB注塑级
- 49.供应PA66 CM3006G-45日本东丽 加45%玻纤HB注塑级
- 50.供应PA66 CM3301L日本东丽 韧性
- 51.供应PA66 A3EG3德国巴斯夫加15%玻纤 热稳定 耐候性 低粘度
- 52.供应PA66 A3EG5德国巴斯夫加25%玻纤 尺寸稳定 绝缘

---冷弯无应力发白 ---可机械加工 - 锯, 铣边, 钻孔
---可模切 ---吸塑温度低,无需预干燥,制品轮廓细致