

PA66 101F NC010

产品名称	PA66 101F NC010
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	45.00/KG
规格参数	
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

产品详情

PA66 101F,美国杜邦101F,杜邦101F NC010

美国杜邦PA6,美国杜邦PA66,美国杜邦尼龙哪里买?价格多少?

通用级

101F：密度:1.14 g/cm³ 吸水率:1.2 % 缺口冲击强度:53 拉伸强度:83 MPa 断裂伸长率:50 % 弯曲模量:2800 MPa 热变形温度:65

103HSL：密度:1.14 g/cm³ 吸水率:1.2 % 拉伸强度:83 MPa 断裂伸长率:55% 弯曲模量:2830 MPa 热变形温度:65

101L：特性：改进机器进料和脱模特性。用于机械零件、消费用品等

特性：改进机器进料和脱模特性。密度:1.14 g/cm³ 吸水率:1.2 % 氧指数:28 % 拉伸强度:82.7 MPa 断裂伸长率:60 % 弯曲模量:2827 MPa 硬度:121 热变形温度:90

131L：核化及润滑

131HS - L：热稳定及润滑

103FHS：密度:1.14 g/cm³ 成型收缩率:1.35 % 缺口冲击强度:5.5 拉伸强度:83 MPa 断裂伸长率:50 % 弯曲模量:2830 MPa 硬度:121

W5053

8018：缺口冲击强度:13 拉伸强度:90 MPa 断裂伸长率:6 %

防火级

FR15 : UL94 V-0等级 , 密度:1.16 g/cm³ 拉伸强度:85 MPa 断裂伸长率:10 % 弯曲模量:3450 MPa
热变形温度:70

ST801 : 杰出的耐冲击性。密度:1.06 g/cm³ 吸水率:1.2 % 氧指数:15 % 拉伸强度:517 MPa 断裂伸长率:80 %
弯曲强度:1689 MPa 热变形温度:71

FR50 : UL94 V-0等级 , 密度:1.56 g/cm³ 吸水率:0.5 % 缺口冲击强度:100 拉伸强度:169 MPa 断裂伸长率:2.5
% 弯曲强度:240 MPa 弯曲模量:8960 MPa 热变形温度:235

FR10 : UL94 V-0等级 , 密度:1.24 g/cm³ 拉伸强度:68.9 MPa 热变形温度:100

FR7025 : UL94 V-0等级

玻璃纤维增强级

70G13L : 高强度13%玻纤 , 密度:1.22 g/cm³ 吸水率:7.1 % 断裂伸长率2 % 弯曲强度:165 MPa 弯曲模量:4826
MPa 硬度:122 热变形温度:243

74G43L : 特性 : 高强度43%玻纤 , 密度:1.51 g/cm³ 吸水率:0.6 % 拉伸强度:206.8 MPa 断裂伸长率:2 %
弯曲强度:285 MPa 弯曲模量:11032 MPa 热变形温度:252

70G33L : 特性 : 高强度33%玻纤 , 密度:1.38 g/cm³ 吸水率:0.7 % 拉伸强度:196.1 MPa 断裂伸长率:3 %
弯曲强度:262 MPa 弯曲模量:8963 MPa 硬度:101 热变形温度:249

10B40 : 40%矿物增强 , 密度:1.51 g/cm³ 吸水率:0.7 % 缺口冲击强度:3.5 氧指数:25 % 断裂伸长率:2.5 %
弯曲强度:152 MPa 弯曲模量:8620 MPa 硬度:121 热变形温度:210

70G30HSL : 30%玻纤增强 , 密度:1.37 g/cm³ 吸水率:1.9 % 成型收缩率:0.7 % 维卡软化点:250
热变形温度:254

70G13HS1L : 密度:1.22 g/cm³ 吸水率:7.1 % 拉伸强度:103.4 MPa 断裂伸长率:2 % 弯曲强度:165 MPa
弯曲模量:4826 MPa 硬度:122 热变形温度:243

74G33J : 密度:1.39 g/cm³ 拉伸强度:186 MPa 断裂伸长率:4 % 弯曲强度:290 MPa 弯曲模量:8965 MPa
热变形温度:245

80G33HS1 - L: 高强度33%玻纤

80G43L: 高强度43%玻纤