

PA66101L美国杜邦101L耐磨损性耐疲劳性能

产品名称	PA66101L美国杜邦101L耐磨损性耐疲劳性能
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:101L 性能:耐磨损性耐疲劳性能
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

供应PA66 3426美国杜邦 高透明医疗食品级
供应PA66 74G60J美国杜邦 60%玻纤改性
供应PA66 74G33J美国杜邦 33%玻纤改性
供应PA66 FR7026V0F美国杜邦 玻纤改性
供应PA66 408HS美国杜邦 玻纤改性
供应PA66 101L美国杜邦 中粘度，耐高温注塑级,通用级
供应PA66 101F美国杜邦 中粘度，通用级,耐高温注塑级
供应PA66 ST801美国杜邦
供应PA66 70G33HS1L美国杜邦 高强度,GF33%玻纤增强
供应PA66 70G13HS1L美国杜邦 高强度,GF13%玻纤增强
供应PA66 80G33L美国杜邦 增韧级，耐冲，GF33%
供应PA66 80G25L美国杜邦 增韧级，耐冲，GF25%
供应PA66 80G33HS美国杜邦 增韧级，耐冲，GF33%
供应PA66 70G33HS1L美国杜邦 高强度,GF33%玻纤增强
供应PA66 CM3004G-20日本东丽 20%玻纤增强，
供应PA66 FE5171美国杜邦 GF30%玻纤增强,食品级
供应PA66 A246M法国罗地亚 超韧级
供应PA66 70G30HSLR美国杜邦 耐磨耐高温30%玻纤增强级
供应PA66 A3EG3德国巴斯夫 GF15%高刚性，尺寸稳定
供应PA66 70G13HS1L美国杜邦 高强度,GF13%玻纤增强
供应PA66 CM3004G-15日本东丽 15%玻纤增强
供应PA66 FR7025V0F美国杜邦
供应PA66 6512台湾南亚 增韧级
供应PA66 70G33HSIL美国杜邦 耐磨耐高温33玻纤增强级
供应PA66 A3EG6德国巴斯夫 GF25%高刚性，尺寸稳定
供应PA66 80G33L美国杜邦 增韧级，耐冲，GF33%

供应PA66 CM3004深圳东丽 V0防火未强化；
供应PA66 FE13001-NC010美国杜邦
供应PA66 6401G4台湾南亚 增韧级

建议的最大水分含量 < 0.20 %

加工（熔体）温度 280 到 300 ° C

Melt Temperature, Optimum - Injection Molding 290 ° C

模具温度 50.0 到 90.0 ° C

Mold Temperature, Optimum - Injection Molding 70 ° C

Drying Recommended Yes, if moisture content of resin

exceeds recommended level

挤出干燥单位制

干燥时间 4.0 到 6.0 hr

建议的最大水分含量 < 0.060 %

熔体温度 275 到 290 ° C

Extrusion Melt Temperature, Optimum 285 ° C