

美国杜邦70G33L Bk031

产品名称	美国杜邦70G33L Bk031
公司名称	上海美之辉工程塑胶有限公司
价格	41.00/公斤
规格参数	
公司地址	南桥镇八字桥路1919号
联系电话	13472807821 13472807821

产品详情

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、应用广的品种,因其结晶度高,故其刚性、耐热性都较高。

70G33L BK031 美国杜邦规格级别：注塑级 外观颜色：---用途概述：

用于机械零件、消费用品等备注说明：

特性：改进机器进料和脱模特性。PA66美国杜邦8018拥有优良的热稳定性PA66美国杜邦705HSL35%的玻璃纤维增强热稳定及润滑尼龙66PA66美国杜邦10B矿物增强级 塑胶原料PA66美国杜邦10B40塑胶原料40%矿物增强PA66美国杜邦103FHS塑胶原料注塑级,热稳定快速成型PA66美国杜邦70 3L GF33%高强度PA66美国杜邦70G13L 高强度 GF13% PA66美国杜邦70G43L GF43% 高刚性PA66美国杜邦70 0L GF30%PA66美国杜邦74G43J GF43% 高刚性PA66美国杜邦101L 通用 中粘度用于机械零件消费用品PA66美国杜邦101F 通用PA66美国杜邦FR15 阻燃 V-0PA66美国杜邦FR50 GF25% V-0PA66美国杜邦ST801 超韧耐寒 耐冲击PA66 美国杜邦42A高粘稠性，分子量分布密，可焊接于超声波PA66德国巴斯夫A3WG10 其它50%PA66德国巴斯夫A3EG6玻纤增强30%PA66德国巴斯夫A3EG7 注塑级35%PA66德国巴斯夫A3ZG6 玻纤增强30%PA66德国巴斯夫A3WG6 玻纤增强30%PA66德国巴斯夫A3K用于高应力工程制件如轴承，齿轮及连接器，插座PA66德国巴斯夫A3X2G5纤增强，阻燃剂长期稳定性，具有优异的机械性能PA66日本东丽CM3004G-30玻纤增强30%，阻燃等级，含卤素。PA66日本东丽CM3004：尼龙-66未强化，阻燃等级，非卤素。PA66日本旭化成1300G增强的强度和刚性，玻璃纤维含量为33%PA66日本旭化成 1300S通用级,接头、垫圈、电线绑扎带，