

一级代理 PA66 美国杜邦 70G33L 增强级

产品名称	一级代理 PA66 美国杜邦 70G33L 增强级
公司名称	上海焯磊塑化有限公司
价格	29.50/公斤
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:70G33L 产地:美国
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦2层W区295室
联系电话	15000336835

产品详情

美国杜邦PA66特性：

PA66塑料在聚酰胺材料中有较高的熔点。PA66塑料在成型后仍然具有吸湿性，PA66塑料的粘性较低，PA66塑料热性质熔点即结晶熔解时的温度，对结晶性高分子PA66塑料，显示清晰的熔点，根据采用的测试方法，熔点在259~267 的范围内波动。通常采用[?????](#)

测出的PA66塑料的熔点为264 。如果将体积[?????](#)

显示极大值的温度当作熔点，则尼龙-66的熔点温度范围为246~263 。接近理论熔解温度259 。PA66塑料的注塑特性干燥处理：如果加工前材料是密封的，那么就没有必要干燥。然而，如果储存容器被打开，那么建议在85C的热空气中干燥处理。如果湿度大于0.2%，还需要进行105C，12小时的真空干燥。

上海焯磊塑化有限公司是美国杜邦PA66上海区域代理商，代理商优势:证书齐全，正规渠道，交易灵活，价格合理，质量优异，当天下订单当天发货。代理商优点：可根据客户要求，为客户提供：原厂SGS，出厂，材质报告，UL黄卡、等上海焯磊塑化有限公司现货供应以下牌号：

PA66美国首诺21SPC高刚性 耐化学性

PA66美国首诺R513H R533H玻纤增强，高强度，特殊热稳定，耐水解。通过FDA、UL认证。通过GM、Ford、Chrysler、Delphi、Valeo等汽车认证，适用于汽车零部件。机械部件等。PA66德国巴斯夫A3X2G5 A3X2G7玻纤增强，红磷阻燃剂长期稳定性，具有优异的机械性能。PA66塑胶原料德国巴斯夫A3EG6 A3HG5 A3EG7 A3WG6玻纤增强用于需要高刚性和尺寸稳定性的机械部件护罩。PA66德国巴斯夫C3U高韧性 无卤素和磷阻燃级。PA66德国巴斯夫A3K高流动性,用于高应力工程制件如轴承，齿轮及连接器，插座。PA66美国杜邦101F特殊级适合耐热性好的制品。PA66塑胶原料美国杜邦101L高强度注塑级改进机器进料和脱模特性。PA66美国杜邦408HS注塑级良好的耐热稳定性。PA66美国杜邦408L特殊级 适合超高抗冲击性的工程制品。PA66塑胶原料美国杜邦42A有色，高粘稠性，分子量分布密，可

焊接于超声波。PA66美国杜邦70G13L 70G13HS1L玻纤增强13%高强度。PA66美国杜邦70G33L 70G33HS1L高强度 玻纤增强33%。PA66塑胶原料美国杜邦70G43L 高强度43%玻纤增强。PA66美国杜邦80G33HS1-L超高抗冲击性 玻纤增强33% 超高强度。PA66塑胶原料美国杜邦FR10 FR15 FR50 FR60 玻纤增强无卤阻燃级UL94 V-0等级PA66美国杜邦ST801特殊级 超强韧性 杰出的耐冲击性。PA66塑胶原料日本东丽CM3001G-30一般用途 玻纤增强30%。PA66日本东丽CM3001-N CM3006标准级尼龙-66 未强化。PA66日本东丽CM3004G-30玻纤增强30%含卤阻燃级。PA66日本东丽CM3004-V0尼龙66未强化，无卤阻燃级。PA66塑胶原料日本旭化成1300G高强度 高刚性 玻纤增强33%。PA66日本旭化成1300S平衡的流动性和机械性能。PA66日本旭化成1402S具有良好的抗热老化性能。PA66日本旭化成FR200 FR370阻燃级UL94 V-0；不含卤素和磷。

美国杜邦应用：

Zytel 70G33L NC010 是一种 NYLON RESIN 以 33% 玻璃纤维增强材料填充的产品。它可以通过注射成型进行处理，且可以在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区中获得。Zytel 70G33L NC010 应用包括高温电气插座零件、电气零件、齿轮、轴承、滚子、弹簧支架、滑轮、螺栓、叶轮、风扇叶片、螺旋桨、高压封口垫片、阀座、输油管、储油容器、绳索、扎带、传动皮带、砂轮粘合剂、电池箱、绝缘电气零件、线芯、抽丝等