

PA66 美国杜邦 80G33HS1L

产品名称	PA66 美国杜邦 80G33HS1L
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	43.00/kg
规格参数	品牌:美国杜邦浙江代理商 报价:80G33HS1L价格 特性:加纤33%，抗冲，热稳定
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

供应加纤增韧尼龙PA66原料

Zytel美国杜邦8018HS BKB085PA66-I-GF1414% 玻纤增强, 增韧, 热稳定, 尼龙66

Zytel美国杜邦8018HS NC010PA66-I-GF1414% 玻纤增强, 增韧, 热稳定, 尼龙66

Zytel美国杜邦80G14A NC010APA66-I-GF1414% 玻纤增强, 增韧, 尼龙66

Zytel美国杜邦80G14AHS BK099PA66-I-GF1414% 玻纤增强, 增韧, 热稳定, 尼龙66

Zytel美国杜邦80G14AHS NC010PA66-I-GF1414% 玻纤增强, 增韧, 热稳定, 尼龙66

Zytel美国杜邦80G25HS BK117PA66-I-GF2525% 玻纤增强, 增韧, 热稳定, 尼龙66

Zytel美国杜邦80G33HS1L BK104PA66-I-GF3333% 玻纤增强, 增韧, 热稳定, 尼龙66

Zytel美国杜邦80G33HS1L NC010PA66-I-GF3333% 玻纤增强, 增韧, 热稳定, 尼龙66

Zytel美国杜邦80G33L NC010PA66-I-GF3333% 玻纤增强, 增韧, 尼龙66

Zytel美国杜邦80G43HS1L BK104PA66-I-GF4343% 玻纤增强, 增韧, 热稳定, 尼龙66

Zytel美国杜邦84G33 BKB031(PA66+PA6)-I-GF3333% 玻纤增强, 增韧, 尼龙66+尼龙6

PA66又称尼龙66

聚己二酰己二胺；

英文名：Polyamide 66，

缩写 nylon 66。

CAS编号：32131-17-2

PA66是PA系列中机械强度最高、应用最广的品种,因其结晶度高,故其刚性、耐热性都较高.

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。广泛用于制造机械、汽车、化学与电气装置的零件，如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封围、阀座、垫片、衬套、各种把手、支撑架、电线包层等。亦可制成薄膜用作包装材料。此外，还可用于制作医疗器械、体育用品、日用品等