

PA66 A3K 德国巴斯夫 用于轴承 齿轮 纯尼龙料

产品名称	PA66 A3K 德国巴斯夫 用于轴承 齿轮 纯尼龙料
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	德国巴斯夫:德国巴斯夫 A3K:A3K 德国巴斯夫:德国巴斯夫
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室
联系电话	15802190887

产品详情

PA66德国巴斯夫A3KPA66高流动性

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、Chryster、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；

