

美国杜邦(授权一级代理商)

产品名称	美国杜邦(授权一级代理商)
公司名称	上海琦塑工程塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	杜邦:美国杜邦 杜邦:美国杜邦总代理商 杜邦:美国杜邦代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路 936 号 5 幢
联系电话	13585896258

产品详情

上海可域塑化有限公司

美国杜邦(授权一级代理商)

PA66美国杜邦? 70G13HSL?耐磨、热稳定性、增强级

PA66美国杜邦? 13T1 BK? 耐磨、阻燃级、高流动、耐高温

PA66美国杜邦? 71G33L?? 耐磨、增强级、高强度、耐高温??

PA66美国杜邦? 8018???? 热稳定性、增韧级、增强级；注塑级

PA66美国杜邦? 74G33HSL NC010? 热稳定性、增强级；注塑级

PA66?美国杜邦? 3189???? 耐磨、高刚性、热稳定性；注塑级?

PA66美国杜邦? 70G25HSLR NC010?增强级????

PA66美国杜邦? 10B??????增强级、耐高温；注塑级

PA66美国杜邦? EFE7374??耐磨；注塑级

PA66美国杜邦? 70G33L??? 耐磨、高刚性、热稳定性、高强度

PA66美国杜邦? 101L??? 增强级、耐高温、耐磨、高流动

PA66美国杜邦? 70G33L NC010?增强级、耐高温、标准级??

PA66美国杜邦? 70G30L?????耐磨、高刚性、高强度、增强级??

PA66美国杜邦? HTN51G35HSL??? 热稳定性、增强级、耐高温；注塑级????

PA66美国杜邦? 70G13L????? 耐磨、高刚性、增强级、高强度

PA66美国杜邦? 70G30HSLR??? 耐磨、高刚性、热稳定性、增强级

PA66美国杜邦? ST811HS???? 热稳定性、耐低温；注塑级

PA66美国杜邦? HTN52G35HSL? 增强级；注塑级????

PA66美国杜邦? 70G13HS1-L??热稳定性、高强度、增强级、耐高温?

PA66美国杜邦? 70G33HS1L-NC010?? 耐磨、增强级、耐高温；注塑级??

PA66美国杜邦? 408HS?? 增韧级、增强级、热稳定性、耐高温、?

PA66美国杜邦? 80G33L? ¥ 耐磨、增韧级、增强级、高抗冲、耐高

PA66美国杜邦? 101L-NC010????? 注塑级????

PA66美国首诺? 21SPC???? 透明级、标准级、耐磨、高强度??

PA66美国杜邦? 70G43L??? 耐磨、高刚性、高强度、增强级??

PA66美国杜邦? FR7026V0 NC010??耐磨、阻燃级????

POM美国杜邦 100 主要性能：高抗冲，超声波焊接。

POM美国杜邦 100AF 主要性能：20%PTFE润滑剂、耐磨损性良好、粘度高。

POM美国杜邦 100AL 主要性能：超声波焊接，高抗冲，高粘度。

POM美国杜邦 100P 主要性能：超声波焊接、高强度、耐疲劳性能、尺寸稳定性良好。

POM美国杜邦 100ST 主要性能：超高韧性、高粘性、超声波可焊接、抗撞击性高。

POM美国杜邦 100T 主要性能：超声波可焊接、高粘度、改良抗撞击性。

POM美国杜邦 100TL 主要性能：高强度，高粘度，尺寸稳定性良好。

POM美国杜邦 107 主要性能：超声波焊接、高强度、尺寸稳定性、抗紫外线、粘度高。

POM美国杜邦 127UV 主要性能：超声波焊接、高强度、抗撞击性高、抗紫外线、粘度高。

POM美国杜邦 150 主要性能：超声波焊接、高强度、抗撞击性高、粘度高。

POM美国杜邦 1700SL 主要性能：润滑剂、低粘度、耐磨损性良好。

POM美国杜邦 1700P 主要性能：尺寸稳定性良好、低粘度。

POM美国杜邦 311DP 主要性能：超声波焊接、高强度、高刚性、中等粘度。

POM美国杜邦 500AF 主要性能：20%PTFE润滑剂、耐磨损性良好、粘度高。

POM美国杜邦 500AL 主要性能：超声波焊接、中等粘性、经润滑、耐磨损性能良好。

POM美国杜邦 500CL 主要性能：超声波焊接、高强度、润滑、耐磨损性良好。

POM美国杜邦 500P 主要性能：超声波可焊接、高强度、尺寸稳定性良好、抗撞击性良好。

POM美国杜邦 500T 主要性能：超声波焊接、韧性良好、改良抗撞击性、中等粘度。

POM美国杜邦 500TL 主要性能：超声波焊接、高强度、耐磨损性、低摩擦系数。

POM美国杜邦 511P 主要性能：超声波焊接、高强度、尺寸稳定性、中等粘性。

POM美国杜邦 525GR 主要性能：25%玻纤、超声波可焊接、高刚性、中等粘性。

POM美国杜邦 527UV 主要性能：抗紫外线，超声波可焊接、抗撞击性良好。

POM美国杜邦 570 主要性能：20%玻纤、超声波可焊接、刚性良好、中等粘性。

POM美国杜邦 588P 主要性能：超声波焊接、耐疲劳性、尺寸稳定性。

POM美国杜邦 900P 主要性能：超声波焊接、刚性高、良好的抗蠕变性、尺寸稳定性

PBT美国杜邦 ST820 NC010 超韧性

PBT美国杜邦 ST830FR 阻燃V0 超韧性

PBT美国杜邦 SK601 BK851 玻璃纤维增强10%

PBT美国杜邦 SK602 NC010 玻璃纤维增强15%

PBT美国杜邦 SK603 NC010 玻璃纤维增强20%

美国杜邦 SK605 30%玻纤增强(SK605 BK503,S620F20,S600F10-NC010,BK851,SK922D)

PBT美国杜邦 SK645FR NC010GF 30%玻纤增强

PBT美国杜邦 SK643FR 20%玻纤增强阻燃(SK652FR-BK507,S650FR,SK662FR NC010)

PBT美国杜邦 SK665FR-BK507 30%玻纤增强,防火V0

PBT美国杜邦 LW9330FR 添加30%玻璃纤维 阻燃V0

PBT美国杜邦 LW9020FR BK851 20%玻璃纤维增

PBT美国杜邦 HR5330HF BK503,NC010,

PBT美国杜邦 SK652FR1 NC010,SK655FR1 NC010,K655FR1-BK507