

PA66杜邦中国代理-美国杜邦PA66

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PA66杜邦中国代理-美国杜邦PA66 |
| 公司名称 | 苏州嘉力源塑料有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:PA66美国杜邦授权总代理 PA66:原厂原包 PA66:美国杜邦代理 |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 |
| 联系电话 | 18625059297 18625059297 |

产品详情

PA66杜邦中国代理-美国杜邦PA66 美国杜邦PA66中国授权代理

PA66美国杜邦的优点1. 优异的机械性能PA66美国杜邦具有很高的强度和刚性，可以承受较大的压力和承载能力。同时，其耐磨性和抗疲劳性也较好，可以在长时间的使用中保持性能稳定。2. 耐热性好PA66美国杜邦的熔点较高，可以在高温下保持性能稳定。同时，其热膨胀系数也较低，可以在温度变化时保持尺寸稳定。3. 优良的电气性能PA66美国杜邦具有很好的绝缘性能和电气性能，可以承受高电压、大电流的冲击。同时，其电阻率和介电常数也较好，可以在电子元器件中得到广泛应用。4. 耐化学腐蚀性PA66美国杜邦可以抵抗多种化学物质的侵蚀，如酸、碱、盐等。同时，其抗水解性能也较好，可以在潮湿的环境下保持性能稳定。5. 尺寸稳定性PA66美国杜邦的尺寸稳定性很好，可以在加工过程中保持尺寸稳定。同时，其热膨胀系数也较低，可以在温度变化时保持尺寸稳定。

PA66美国杜邦 101L 增润PA66

PA66美国杜邦 101F快速成型

PA66美国杜邦 103HSL 热稳定性增润尼龙66

PA66美国杜邦 103FHS 快速成型热稳定性尼龙66

PA66美国杜邦 105F 抗紫外线增润尼龙66

PA66美国杜邦 EFE1068 核化尼龙66

PA66美国杜邦 135F增润成核型尼龙66

PA66美国杜邦 114BK97 增韧PA66

PA66美国杜邦 408 增韧PA66

PA66美国杜邦 450增韧PA66

PA66美国杜邦 490超韧级

PA66美国杜邦 ST801超韧PA66

PA66美国杜邦 122L 抗水解增润PA66

PA66美国杜邦 EFE8073 增韧PA66挤出级

PA66美国杜邦 FN714 PA66尼龙合金

PA66美国杜邦 FN718 PA66尼龙合金

PA66美国杜邦 70G25HSL 25%GF，热稳定性PA66

PA66美国杜邦 70G30HSL 30%GF，热稳定性PA66

PA66美国杜邦 70G35HSL 35%GF，热稳定性PA66

PA66美国杜邦 70G43HSL 43%GF，热稳定性PA66

PA66美国杜邦 70G50HSL 50%GF，热稳定性PA66

PA66美国杜邦 70G60HSL 60%GF，热稳定性PA66

PA66美国杜邦 70G25HSLR 25%GF，热稳定性增润抗水解PA66

PA66美国杜邦 70G30HSLR 30%GF，热稳定性增润抗水解PA66

PA66美国杜邦 70G30HSR2 30%GF，热稳定性增润***抗水解性能PA66

PA66美国杜邦 70G33GRA 玻纤增强增润PA66

PA66美国杜邦 70G35HSLX 35%GF，抗热油脂性PA66

PA66美国杜邦 70G35HSLRA4 高流动性玻纤增强PA66

PA66美国杜邦 70GB40HSL 40%GF，热稳定性PA66

PA66美国杜邦 EFE7267 可焊接性玻纤增强PA66

PA66美国杜邦 74G20HSL 20%GF，热稳定性PA66/6共混

PA66美国杜邦 74G30L 20%GF，PA66/6共混

PA66美国杜邦 79G13L 13%GF，增韧PA66

PA66美国杜邦 80G14 14%GF，增韧PA66

PA66美国杜邦 80G25 25%GF , 增韧PA66

PA66美国杜邦 70G33HS1R 35%GF , 热稳定性增韧PA66

PA66美国杜邦 FR7200VOF未增强PA66/6共聚物 , UL94V-0(0.5mm)

PA66美国杜邦 FR72G25V0 25%GF PA66/6共聚物 , UL94V-0(0.5mm)

PA66美国杜邦 FR70G25GW 25%GFPA66 , 炽热棒850 ° C(1mm)

PA66美国杜邦 FR70G25V0 25%GF , PA66 , UL94V-0(0.5mm)

PA66美国杜邦 FR70M30V0 30%矿物增强PA66 , UL94V-0(1.6mm)

PA66美国杜邦 FR70M40GW 40%矿物增强 , 炽热棒960 ° C(1.5mm)