

PPA美国杜邦52G35HSL热稳定级

产品名称	PPA美国杜邦52G35HSL热稳定级
公司名称	东莞市永盛发塑料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑金国际10栋
联系电话	0769-88038685 13620080577

产品详情

PPA美国杜邦52G35HSL热稳定级

PPA美国杜邦52G35HSL热稳定级

美国杜邦系列PA66 美国杜邦PA66 101F 高流动防火V2尼龙 美国杜邦PA66 101L 注塑级, 脱模性良好 美国杜邦PA66 103HSL 纯树脂热稳定 美国杜邦PA66 408HS 纯树脂热稳定,高抗冲击强度 美国杜邦PA66 408L 超韧超高抗冲击 美国杜邦PA66 ST801 纯树脂, 超韧耐寒抗冲 美国杜邦PA66 ST801HS 超韧耐寒抗冲, 良好的热稳定性 美国杜邦PA66 FR15 纯树脂无卤防火V0 美国杜邦PA66 FR7025V0F 纯树脂无卤防火V0 美国杜邦PA66 FR7026V0F 无卤阻燃PA66 美国杜邦PA66 FR50 25%玻纤增强,防火V0 美国杜邦PA66 FR60 30%玻纤增强,防火V0 美国杜邦PA66 8018 14%玻纤增强, 超韧超高抗冲击 美国杜邦PA66 8018HS 14%玻纤增强, 超韧超高抗冲击良好的热稳定性 美国杜邦PA66 FE5171 33%玻纤增强 FDA认可食品级尼龙 美国杜邦PA66 70G13L 13%玻纤增强 高强度 美国杜邦PA66 70G33L 33%玻纤增强 高强度 美国杜邦PA66 70G43L 43%玻纤增强 高强度高钢性 美国杜邦PA66 70G50L 50%玻纤增强 高强度高钢性 美国杜邦PA66 70G33HS1-L 33%玻纤增强 高强度耐热老化 美国杜邦PA66 70G43HS1-L 43%玻纤增强 高强度耐热老化 美国杜邦PA66 80G33L 33%玻纤增强 超高抗冲击强度 美国杜邦PA66 82G43L 43%玻纤增强 超高抗冲击强度 POM聚甲醛树POM赛钢料POM塑胶原料 供应POM 美国杜邦 100P 高韧性 NC NC010 BK602 供应POM 美国杜邦 500P 511P高粘度 供应POM 美国杜邦 900P 911P低黏度高流动供应POM 美国杜邦 500T 超韧级 供应POM 美国杜邦 500CL 耐磨级 供应POM 美国杜邦 525GR 510GR 玻纤增强级25%供应POM 美国杜邦 570 500 玻纤增强级 高刚性, 低翘曲 供应POM 美国杜邦 100ST NC010 BK超韧级 供应POM 美国杜邦 100AF 高粘度 加铁氟龙TEFLON3纤维 500AF (加20%TEFLON3纤维), 供应POM 美国杜邦 107UV 抗紫外线 供应POM 美国杜邦 527UV 抗紫外线 供应POM 美国杜邦 100T 107 100 107UV 127UV 聚甲醛赛钢料供应POM 美国杜邦 500AL 1700P 500T 500GR M90 供应POM 美国杜邦 107 107 NC010 107 WT410 供应POM 美国杜邦 23P均聚甲醛 100塑胶原料供应POM 美国杜邦 150 150SA 16-02 2700供应POM 美国杜邦 311DP 577 588P 供应POM 美国杜邦 DE-8904 DE-8903 NC超韧级 供应POM 美国杜邦 DE-20028 DE-20076-NC DE-20171 DE-20199供应POM 美国杜邦 DE-20242 DE-20279 DE-8902 DE-8903 DE-9422供应POM 美国杜邦 DE-14009 HP DE-20323 DE9422-BK602供应POM 美国杜邦 100D,500D,900D塑胶原料 PBT S600F10 美国杜邦 375U-1001.357U-BK1066.364-GY8913.420-1001.420SEO-

GY6123.420SEO- 1066 PBT S600F10-NC010 美国杜邦 420SEO-7001
.420SEO-8051.420SEO-1641.430-6187.430-8433 PBT S600F20 BK851 美国杜邦 434HR-
BK1066.4521-BK1066.508-1001.553-1001.553-7101 .553- BK1006 PBT S600F20-NC010 美国杜邦
508R-8433.735-BK1066.DR48-1001.DR48-4456.DR48-7001.DR51- 1001.K3501-1001 PBT S620F20 美国杜邦
PBT 台湾新光3803.3806.3883.3886.4806.4883.4886.D201 聚合物 (polymer) , PBT S620F20 WT658
美国杜邦 PBT S650FR 美国杜邦 PBT SK602 WT 美国杜邦PBT 比利时杜邦 S620F20 PBT 美国杜邦
2533 PA66 HTN高温系列美国杜邦型号：一、阻燃树脂1.PPA HTNFR51G35L
35%玻纤增强，阻燃，润滑2.PPA HTNFR52G20NH 20%玻纤增强，阻燃，润滑3.PPA HTNFR52G30BL
30%玻纤增强，阻燃，润滑；连接器应用4.PPA HTNFR52G30NH 30%玻纤增强，阻燃，润滑5.PPA
HTNFR52G30NH 30%玻纤增强，非卤化阻燃，润滑6.PPA HTNFR52G45BL-BK337
45%玻纤增强，阻燃，高润滑，连接器应用7.PPA HTNFR52G45NHLW-BK337
45%玻纤增强，阻燃，高润滑，流量，低翘曲二、玻璃/矿物增强树脂1.PPA HTN51GM60THS
玻璃和矿物增强，增韧，热稳定性能2.PPA HTN53GM40HSL-BK083
40%玻璃矿物增强，热稳定，高润滑，低翘曲3.PPA HTNFE150004-BK083
50%，玻璃/矿物增强，热稳定，高润滑4.PPA HTNFE150005-BK083
38%,玻璃/矿物增强，热稳定，高润滑三、封装树脂1.PPA HTN52G35EF-BK420
35%玻纤增强，封装应用2.PPA HTN54G35EF-BK420
35%玻纤，热稳定，润滑，耐高水解，封装应用四、低翘曲树脂1.PPA HTN53GM40HSL-BK083
40%玻璃/矿物增强，热稳定，高润滑，低翘曲2.PPA HTN54G50HSLR
50%玻纤增强，增韧，热稳定，高抗水解，韧性和刚度3.PPA HTNFE150004-BK083
50%玻璃/矿物增强，热稳定，高润滑4.PPA HTNFE150005-BK083
38%玻璃/矿物增强，热稳定，高润滑5.PPA HTNFR52G45NHLW-BK337
45%玻纤增强，阻燃，高润滑，流动性，低翘曲五、矿物增强树脂1.PPA HTNFE250020
30%矿物增强，增韧六、增韧树脂1.PPA HTN51GM60THS 玻璃和矿物增强，增韧，热稳定2.PPA
HTN54G15HSLR 15%玻纤增强，增韧，热稳定，高抗水解3.PPA HTN54G35HSLR
35%玻纤增强，增韧，热稳定，高抗水解4.PPA HTNFE8200
非增强，增韧，热稳定，高润滑，注射成型七、低摩擦磨损树脂1.PPA HTNWRF51G30
30%玻纤增强，热稳定，润滑2.PPA HTNWRF51K20 20%芳纶纤维改性，耐磨性3.PPA HTNWRF51MP20
20%PTFE改性，低磨损，低摩擦系数八、电气树脂1.PPA HTN52G35EF
35%玻纤增强，电子友好，封装应用2.PPA HTN54G35EF
35%玻纤增强，热稳定，润滑，高耐水解，电子友，封装应用九、玻纤增强树脂1.PPA HTN51G15HSL
15%玻纤增强，热稳定，高润滑2.PPA HTN51G25HSL-BK083 25%玻纤增强，热稳定，高润滑3.PPA
HTN51G35HSL-BK083 35%玻纤增强，热稳定，高润滑4.PPA HTN51G35HSLR-BK420
35%玻纤增强，热稳定，高润滑，耐水解5.PPA HTN51G35HSLR-BK420J
35%玻纤增强，热稳定，高润滑，耐水解性和表面外观6.PPA HTN51G45HSL
45%玻纤增强，热稳定，润滑7.PPA HTN51G45HSLR-BK420 45%玻纤增强，热稳定，润滑，耐水解8.PPA
HTN51G50HSL-BK083 50%玻纤增强，热稳定，润滑