

上海罗地亚 PA66 A218V25 上海索尔维

产品名称	上海罗地亚 PA66 A218V25 上海索尔维
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	27.60/KG
规格参数	上海罗地亚:A218V25 A218V2:上海索尔维 上海罗地亚:PA66
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

产品详情

其他罗地亚PA:TECHNYL A 216S V30 Nylon 66 TECHNYL A 217 Nylon 66TECHNYL A 217 BLACK 1 N Nylon 66 TECHNYL A 217 BLACK 1NV Nylon 66TECHNYL A 217 NATURAL P Nylon 66TECHNYL A 218 Nylon 66TECHNYL A 218 BLACK 21 N Nylon 66TECHNYL C 246 V30 Nylon 6TECHNYL C 246M Nylon 6TECHNYL C 246M V30 Nylon 6TECHNYL C 246M V30 BLACK Z Nylon 6TECHNYL C 250 Nylon 6TECHNYL C 256 V18 Nylon 6TECHNYL C 256 V30 Nylon 6TECHNYL C 256 V34 Nylon 6

PA66上海罗地亚A205F高流动普通级 大量现货

PA66上海罗地亚A20V25含磷阻燃级

PA66上海罗地亚A216V15玻纤增强15%,

PA66上海罗地亚A216V30玻纤增强30%,

PA66上海罗地亚A218WV30玻纤增强30%

PA66上海罗地亚A218WV35玻纤增强35%

纯树脂尼龙 PA66

美国杜邦PA66 101F,101L 防火V2中粘度 注塑级

美国杜邦PA66 103HSL,408HS 纯树脂热稳定

美国杜邦PA66 408L 超韧超高抗冲击

美国杜邦PA66 ST801,ST801HS 纯树脂 , 超韧耐冲

美国杜邦PA66 32F,35L 纯树脂高抗冲

美国首诺PA66 21SPC V2 通用

日本东丽PA66 CM3001-N,CM3014 V2 未强化

日本旭化成PA66 1300S V2 平衡流动

德国巴斯夫PA66 A3W,A3K 纯树脂V2

法国罗地亚PA66 A211,A230F 纯树脂UL94防火V2 高流动

法国罗地亚PA66 A218 纯树脂热稳定

法国罗地亚PA66 246M 超韧超高抗冲击

2 : 防火(阻燃)级尼龙 PA66

美国杜邦PA66 FR15,FR7025V0F 纯树脂无卤防火V0

美国杜邦PA66 FR7026V0F 无卤防火V0

美国杜邦PA66 FR50,FR60 玻纤增强无卤防火V0

日本东丽PA66 CM3004-V0 无卤防火V0

日本东丽PA66 CM3004G-15,CM3004G-30 玻纤增强防火V0

日本旭化成PA66 FR200,FR370 无卤无磷防火V0

德国巴斯夫PA66 A3X2G5,A3X2G7 玻纤增强 无卤红磷阻燃防火V0

德国巴斯夫PA66 C3U 无卤防火纯树脂 UL94-V0 高韧性

法国罗地亚PA66 A20V25,A20V35 玻纤增强 无卤红磷阻燃防火V0

德国巴斯夫PA66 A3EG3,A3EG6 玻纤增强 高强度

德国巴斯夫PA66 A3EG7,A3EG10 玻纤增强高刚性尺寸稳定

德国巴斯夫PA66 A3WG3,A3WG6 玻纤增强 高强度耐热老化

德国巴斯夫PA66 A3WG7,A3WG10 玻纤增强 高强度耐热老化

德国巴斯夫PA66 A3HG3,A3HG6 玻纤增强

日本旭化成PA66 1300G,1402G 玻纤增强

3 : 玻纤增强级尼龙 PA66

日本东丽PA66 CM3001G-15,CM3001G-30 玻纤增强

日本东丽PA66 CM3006G-15,CM3006G-30 玻纤增强

法国罗地亚PA66 A216V30,A216V30Y17 30%玻纤增强 热稳定

法国罗地亚PA66 A216V50 玻纤增强50% 低吸收尺寸稳定

法国罗地亚PA66 A218V30,A218V33 玻纤增强

法国罗地亚PA66 A218V40,A218V45 玻纤增强 高强度高钢性

美国杜邦PA66 14%玻纤增强 , 超韧超高抗冲击

美国杜邦PA66 FE5171 加纤33% FDA食品级

美国杜邦PA66 70G13L,70G33L 玻纤增强 高强度

美国杜邦PA66 70G25L,70G35HS1-L 玻纤增强 高强度

美国杜邦PA66 70G43L,70G50L 玻纤增强 高强度高钢性

美国杜邦PA66 70G13HS1-L,70G33HS1-L 玻纤增强 高强度耐热老化

美国杜邦PA66 71G13L,71G43L 玻纤增强 耐冲击

美国杜邦PA66 74G13J,74G33J 玻纤增强 表面改良