

# 聚苯硫醚 PPS K531A1 良好的成型性能

产品名称	聚苯硫醚 PPS K531A1 良好的成型性能
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PPS聚苯硫醚 型号:K531A1 产地:日本出光
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号（注册地址）
联系电话	13694927883 13662852115

## 产品详情

聚苯硫醚 PPS K531A1 良好的成型性能 聚苯硫醚 PPS K531A1 良好的成型性能

PPS塑胶原料 日本东丽 A604, A604X95,A604X97超高韧性玻璃纤维增强材料, 40% UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本东丽 (Toray Resin)A310MX04填料/增强材料玻璃\无机65%

PPS塑胶原料 日本东丽 A503玻璃纤维增强材料, 30% UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本东丽 A310M刚性, 高玻璃\无机,70% UL94 阻燃VO。 A305M,A400M

PPS塑胶原料 日本东丽 A504X90玻璃纤维增强材料, 40%超高韧性高强度 UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本东丽 AR04-B玻璃纤维增强材料, 40% UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本东丽 A674M2增强材料,40%抗撞击性, 高UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本东丽 AR10M-B增强材料玻璃\无机,65% UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本东丽 E604, A390M65,A310MX04,

PPS塑胶原料 日本宝理 1140A6 : V-0、40%GF、高强度 ;

PPS塑胶原料 日本宝理 1130A6 : V-0、30%GF、高强度 ;

PPS塑胶原料 日本宝理 1140A7 : V-0、40%GF、超高流动性 ;

PPS塑胶原料 日本宝理 1150A64玻璃纤维玻璃鳞片, 50% UL94阻燃VO,

PPS塑胶原料 日本宝理 1140T11,玻璃纤维增强抗撞击性, 高汽车领域的应用电气/电子应用领域UL94阻燃V2

PPS塑胶原料 日本宝理 1140A1玻璃纤维增强材料, 40%超高韧性UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本宝理 6465A62填料/增强材料玻璃矿物, 60% UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本宝理 6345A4玻璃纤维增强材料, 30% PTFE润滑剂耐磨损性良好UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本宝理 2130A1碳纤维增强材料, 30%耐磨损性良好, 导电UL94 阻燃VO

PPS塑胶原料 日本宝理 1140A1、1140A6、1140A64、1140T、6345A4

PPS塑胶原料 日本出光 K531A1 : NT7790。