

咖啡色PPS R-4-02XT美国菲利普

产品名称	咖啡色PPS R-4-02XT美国菲利普
公司名称	上海佳煜塑胶原料有限公司
价格	46.30/千克
规格参数	美国菲利普:R-4-02XT
公司地址	练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层2区1054室
联系电话	021-31009787 13774269808

产品详情

美国菲利普RYTON PPS

Ryton PPS BR111: 玻纤和矿物填料 良好的电气性能 良好的强度.

Ryton PPS BR42B:40 %玻璃纤维增强，良好的耐磨性，低摩擦

Ryton PPS R-4：40%玻璃纤维增强。良好的和机械性

Ryton PPS R-4 02：40%玻璃纤维增强。良好的耐化学性和机械性

Ryton PPS R-7 02: 玻璃/矿物填充

日本东丽 TORELINA PPS

A310M 玻璃无机，70%高刚性，低翘曲

A310MX04 玻璃无机，65%

A400MX01 玻璃无机，60%

A503 玻璃纤维增强，30%高流动，高熔体

A504X90 玻璃纤维增强，40%高强度，高韧性超

日本宝理FORTRON PPS

0317 良好的熔体强度，良好的耐化学性，耐化学品

1115L0 玻璃纤维增强，15%良好的熔体强度

1120L4 玻璃纤维增强20%高硬度，高耐热性

1130A1 玻璃纤维增强，30%超高韧性

1130A64 玻璃纤维增强，30%

泰科纳Fortron PPS

FORTRON 1140L7 40%玻璃纤维增强，快速循环，易流动

FORTRON 1140LC6 40%玻纤增强级低氯PPS

FORTRON 1200L1 挤出级，有一个高熔体粘度和拉伸伸长率。

FORTRON 1342L4 40%玻璃增强聚四氟乙烯，低磨损

FORTRON 4184L6 53%矿物/玻璃钢，高强度，易流动

FORTRON 4332D4 65%的矿物/玻璃纤维增强聚苯硫。

大日本油墨 DIC PPS

FZ-1140-B2 玻璃纤维增强，40%

FZ-1150 玻璃纤维增强，50%

FZ-2100 高流动，高熔体。

FZ-2130 玻璃纤维增强，30%

FZ-2140-B2 玻璃纤维增强40%高流动，高熔体

FZ-2140-D7 玻璃纤维增强，40%

日本住友Sumikon PPS

LK151 碳纤维增强 聚四乙炔增强 耐高温

LK152 碳纤维增强 聚四乙炔增强 耐高温

MK21C 碳纤增强强度 耐热好

MK21E 碳纤增强强度 耐热好

MK104 40%玻纤增强 高强度 耐热性好 绝缘电子制品

美国安特普RTP PPS

RTP 1381 C TFE 15 碳纤维10% 聚四氟乙烯15%

RTP 1382 D TFE 5 碳纤维15% 聚四氟乙烯5%

RTP 1382 TFE 15 碳纤维15% 聚四氟乙烯15%

RTP 1383 TFE 15 碳纤维20% 聚四氟乙烯15%

RTP 1383 P-1 TFE 15 碳纤维20% 聚四氟乙烯15%

RTP 1385 TFE 10 碳纤维30% 聚四氟乙烯10%

RTP 1385 TFE 15 碳纤维30% 聚四氟乙烯15%

美国液氮LNP PPS

LNP Thermotuf PPS OF006I 玻璃纤维增强材料 高抗撞击性 线性高分子结构

LNP Thermocomp PPS OX92080 专有填料 线性高分子结构

LNP Thermocomp PPS OK006 滑石填料 线性高分子结构

LNP Thermocomp PPS OFJ66 玻璃矿物填料增强 低翘曲性 线性高分子结构

LNP Thermocomp PPS OF008H 玻璃纤维增强材料 线性高分子结构 医疗护理领域的应用

LNP Thermocomp PPS OC006 碳纤维增强材料 导电级 线性高分子结构