

日本东丽(PPS中国)一级代理商

产品名称	日本东丽(PPS中国)一级代理商
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	1.30/千克
规格参数	日本东丽:东丽中国 日本东丽:日本东丽PPS,PBT,PA6,PA66 日本东丽:长期代理经销供应商
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

日本东丽PPS代理商,东丽PPS一级代理商,PPS日本东丽总代理商,日本东丽PPS系列(中国)一级代理商

日本东丽PPS中国总代理商,日本东丽PPS代理商,日本东丽PPS供应商,日本东丽pps批发商,日本东丽pps经销商,日本东丽pps新部价,日本东丽pps物性表,日本东丽pps新价格,日本东丽PPS价格怎么样?日本东丽pps多少钱一吨?卖pps日本东丽?日本东丽PA6,PBT,PA66的供应商,日本东丽pps质量好的供应商。

PPS日本东丽总代理商:

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PPSA504X90日本东丽玻纤增强40%高抗冲击,高韧性

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PPS A504X95日本东丽玻纤增强40%高流动,低亮点

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PPS A503日本东丽玻纤增强30%高流动

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PPS A504日本东丽玻纤增强40%标准级

(中国一级代理商) Toraycon集团供应PPS A310M日本东丽玻纤/无机增强70%高强度,低翘曲

PA66日本东丽代理商:

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3004阻燃VO环保无卤

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3001G-15玻纤15%阻燃HB

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3001G-30玻纤30%阻燃HB

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3001G-33玻纤33%注塑级

(中国一级代理商) Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3001G-45玻纤45%注塑级

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3004G-15玻纤15%阻燃VO

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3004G-30玻纤30%阻燃VO含卤素

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3006未强化耐热性

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3006G-15玻纤15%强化

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM3006G-30玻纤30%

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PA66日本东丽CM1017注塑级，未增强常用原料

PBT日本东丽总代理商:

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽1401-X06通用

(中国一级代理商) Toraycon集团供应PBT日本东丽1401-X31良好的流动性

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽1494X02阻燃

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽5101G-15耐冲击性高玻璃纤维增强材料

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽5101G-30U抗水解玻璃纤维增强材料

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽5107G耐冲击性高玻璃纤维增强材料

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽5151G低翘曲玻璃纤维增强材料

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽5174GX11阻燃良好的热稳定性玻璃纤维增强材料

(中国一级代理商) Toraycon集团供应PBT日本东丽5201-X10耐冲击性高

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽5201-X11好柔韧性耐冲击性高

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽7151G-X01低密度低翘曲玻璃纤维增强材料

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽7164G-30阻燃良好的热稳定性低翘曲玻璃纤维增强材料

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽EC44G-15阻燃无卤玻璃纤维增强材料

(中国一级代理商)Toraycon集团供应PBT日本东丽EC44G-30阻燃无卤玻璃纤维增强材料

了解更(全面)日本东丽型号，性能，用途，价格，请与我联系!

PPS塑料广泛运用于:

电子方面:电视机、电脑上的高压元件、外壳、插座、接线柱,电动机的起动线圈、叶片,电刷托架及转子绝缘部件,接触开关,继电器,电熨斗,吹风机,灯头,暖风机,F级薄膜等。

汽车工业:适用于排气再循环阀及水泵叶轮,及汽化器、排气装置、排气调节阀、灯光反射器、轴承、传感部件等。机械工业:用作轴承、泵、阀门、活塞、精密齿轮、以及复印机、照相机、计算机零部件,导管、喷雾器、喷油嘴、仪器仪表零件等。

化工领域:用于制作耐酸碱的阀门管道、管件、阀门、垫片及潜水泵或叶轮等耐腐蚀零部件。特性

PPS是P Polyphenylene Sulfide的简称,中文名叫做聚苯硫醚树脂是一种高端的特种工程塑料。

PPS的特性如下:·

耐化学性能好、蠕变量低、吸水率低、·尺寸稳定性好、·弹性模量高、阻燃、

聚苯硫醚(PPS)与聚醚醚酮(PEEK),聚砜(PSF),聚酰亚胺(PI)聚芳酯(PAR),液晶聚合物(LCP)一起被成为5大特种工程塑料

玻璃纤维增强PPS GF45%增强高刚性日本东丽A505D7一级代理PPSh加纤45%:东丽PPS树脂具有的耐热性尺寸稳定性和优良的耐化学药品性的热塑性工程塑料

形:东丽性较的工程整祥中产品-TCAEIN4"树脂拥有的砾兹住、阻做生、而耐YO学性以及机嫉腿度。曳好的流动砒使其拥有的尺寸精度。由于具备的特性,TOPEINAT"树脂成为众多应用领能的理想之选,比如开关、连接器等电气电子设备、交流发电机等汽车部件以及底座和外壳等办公设备部件

重要参数:密度:1.73

gicm3吸水率:0.02%缺口冲击强度:10弯曲强度:265MPa弯曲模量:17000MPa硬度:122热变形温度:260

生产厂商:日本东丽工业株式会社