

(株式会社) 日本东丽PPS原料一级经销商

产品名称	(株式会社) 日本东丽PPS原料一级经销商
公司名称	上海忠塑塑化有限公司
价格	1.68/千克
规格参数	日本东丽:PPS原料 东丽PPS:一级总代理商 原厂原包:提供: UL认证、FDA认证、SGS报告
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	021-80468006 13120932899

产品详情

(株式会社) 日本东丽PPS原料一级经销商

日本东丽 (株式会社) PPS热销型号: 上海忠塑现货代理供应: PPS 日本东丽 A504X90玻纤增强40% 超高韧性 高强度 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应: PPS 日本东丽 A504X95玻纤增强40% 流动性高 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应: PPS 日本东丽 A604玻纤增强40% 超高韧性 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应: PPS 日本东丽 A604X95玻纤增强40% 流动性高 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应: PPS 日本东丽 A504玻纤增强40% 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应: PPS 日本东丽 AR04-B玻纤增强40% 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应：PPS 日本东丽 A310M玻纤增强70%低翘曲 高刚性 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应：PPS 日本东丽 A400MX01玻纤增强60% 流动性高 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应：PPS 日本东丽 A503玻纤增强30% 流动性高 阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应：PPS 日本东丽 A504X90玻纤增强40% 超高韧性 高强度
阻燃V-0级

上海忠塑现货代理供应：PPS 日本东丽 A504X95玻纤增强40% 流动性高 阻燃V-0级

PPS塑胶原料特性：用玻璃纤维增强后的热性能指标更高，它的高连续使用温度达400度，pps的热稳定性优良，加热至500度时重量损失不明显，至700度时才会完全降解，它的力学性能随温度的升高下降很少，在232度经5000h的热老化后，其抗弯强度和抗拉强度还能保持50%以上。pps的抗拉强度、抗弯强度等性能在工程塑料中属中等水平，而伸长率和冲击强度却很低，因此在受力构件中使用pps通常加入添加剂，如玻纤、碳纤、填料等来增强其力学性能，pps通过这种改性后，主要力学性能，如抗拉性能、抗弯性能、压缩和冲击强度均有大幅度提高，伸长率却有下降，改性后的pps能在长期负荷和热负荷的作用下保持高的力学性能和尺寸稳定性，在低于175度时不溶于任何已知的有机溶剂，pps与一般有机溶剂接触时不会出现塑件开裂现象。pps由于分子链是由苯环和硫原子交替排列组成，本身具有阻燃作用，无须加入阻燃剂就可以达到UL-94-VO级

水平。它的极限氧指数可达44%-53%，与[PVC](#)

相近，是一种自熄性塑料，pps对紫外线、射线等也很稳定，在照射时不会表面发粘或分解的现象。pps的主要不足是韧性较差，冲击强度较低，熔体粘度不够稳定等。