

PPS 1140A6 PPS 1140A6

产品名称	PPS 1140A6 PPS 1140A6
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	62.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

黎先生13825785956 0769-88036362 QQ;2504081682 本司出售的塑胶均可随货提供物性数据、SGS报告、RoHS(环保)报告、MSDS(出厂证明)报告以及UL黄卡。FDA, LFGB报告,均可开17%增值税

PPS(聚苯硫醚#)/1140A6/日本宝理

用途：电动工具,电子电器,家用电器,管材级,汽车部件,运动器材

特性备注：特性：高强度

重要参数：密度:1.66 g/cm³ 吸水率:0.01 % 成型收缩率:0.7 % 缺口冲击强度:11 拉伸强度:210 MPa 弯曲强度:290 MPa 弯曲模量:14000 MPa

1

日本宝理1130A6 高韧性,高流动性 玻纤增强30%

日本宝理1140A1 标准等级 玻纤增强40%

日本宝理1140A6 高流动,低飞边 玻纤增强40%

日本宝理1140A61 超高流动性 玻纤增强40%

日本宝理1140A62 高流动,低飞边 玻纤增强40%

日本宝理1140A64 高流动,低飞边 玻纤增强40%

日本宝理1140T11 抗冲击 玻纤增强40%

日本宝理1150A6 高流动 玻纤增强50%

PPS特性及优点：超耐高温、尺寸稳定不易变形、电气性能极佳、耐化学性腐蚀、防火阻燃、电绝缘性能优、耐电弧性好。PPS长期耐温RTI可达200度以上，热变形温度270度以上。力学性能优良，具高刚性、高抗蠕变性、更具有加工性能好，吸水率低、成型收缩率小、尺寸稳定性好、耐辐射等性能。

*PPS的突出性能有:刚韧极佳;强韧性;良好的耐热性能,可在200~260 温度范

围内使用;耐腐蚀;电性能优异;机械性能优异;阻燃性能好;不吸水。在很多领域代替金属应用。

*PPS用途说明：本品被广泛地用于在航天航空、化工、电子电器、机械、汽车铁轨规定路等行业中，制作高强度、耐高温、绝缘的各种高性能要求的航空业用器件；制作防腐器件、耐腐蚀阀门、绝缘器件等；制作精密电器接插件、高强度外壳、耐高温接触器等；制作使用环境苛刻的电机零件、端子；制作耐高温、尺寸精密要求的汽化器、分配器、点火器、滑块、制动系统电磁阀、齿轮、热敏电偶、活塞环。制作高档热风筒、卷发器、烫发器、咖啡煲。适宜二次加工。1