

PPS日本东丽

产品名称	PPS日本东丽
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	日本东丽:总代理商 PPS:PPS 日本:日本
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

产品详情

生产厂商：日本东丽工业株式会社Torelina

PPS物料性能：

1、电绝缘性(尤其高频绝缘性)优良,白色硬而脆,跌落于地上有金属响声,透光率仅次于有机玻璃,着色性耐水性,化学稳定性良好。有优良的阻燃性,为不燃塑料。

2、强度一般,刚性很好,但质脆,易产生应力脆裂,不耐苯.汽油等有机溶剂.长期使用温度可达260度,在400度的空气或氮气中保持稳定。通过加玻璃纤维或其它增强材料改性后,可以使冲击强度大为

提高,耐热性和其它机械性能也有所提高,密度增加到1.6-1.9,成型收缩率较小到0.15-0.25%适于制作耐热件.绝缘件及化学仪器.光学仪器等零件.

A310M 玻璃\无机, 70%高刚性, 低翘曲 发电机, 电器制品, 电子工业 注塑挤压 ASTM

A310MX04 玻璃\无机, 65% 牙刷, 外壳, 轴承 注塑挤压 ASTM

A400MX01 玻璃\无机, 60% 牙刷, 外壳, 轴承 注塑挤压 ASTM

A503 玻璃纤维增强, 30%高流动, 高熔体。 牙刷, 外壳, 轴承 注塑挤压 ASTM

A504 玻璃纤维增强, 40% 牙刷, 外壳, 轴承 注塑挤压 ASTM

A504X90 玻璃纤维增强, 40%高强度, 高韧性超。 牙刷, 外壳, 轴承 注塑挤压 ASTM

A504X95 玻璃纤维增强, 40%高流动, 高熔体。 牙刷, 外壳, 轴承 注塑挤压 ASTM

A515 良好的耐磨性，耐磨。牙刷，外壳，轴承 注塑挤压 ASTM

A604 玻璃纤维增强，40%超高韧性。牙刷，外壳，轴承 注塑挤压 ASTM

A604X95 玻璃纤维增强，40%高流动，高熔体。牙刷，外壳，轴承 注塑挤压 ASTM

A604X97 玻璃纤维增强，40%超高韧性。牙刷，外壳，轴承 注塑挤压 ASTM

PPS成型性能：

1.无定形料,吸湿小,但宜干燥后成型。

2.流动性介于ABS和PC之间，凝固快，收缩小，易分解，选用较高的注射压力和注射速度。模温取100-150度。主流道锥度应大，流道应短。