

## (株式会社) 日本东丽PPS-中国华东地区营业部

产品名称	(株式会社) 日本东丽PPS-中国华东地区营业部
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-中国华东地区营业部

PPS塑胶原料日本宝理1140A1玻璃纤维增强材料,  
40%超高韧性UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本宝理6465A62填料/增强材料玻璃\矿物, 60%  
UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本宝理6345A4玻璃纤维增强材料, 30%  
PTFE润滑剂耐磨损性良好UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本宝理2130A1碳纤维增强材料,  
30%耐磨损性良好,导电UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本东丽A604, A604X95  
,A604X97超高韧性玻璃纤维增强材料, 40% UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本东丽(Toray Resin  
)A310MX04填料/增强材料 玻璃\无机65%PPS塑胶原料日本东丽A503玻璃纤维增强材料, 30%  
UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本东丽A310M刚性, 高玻璃\无机, 70%  
UL94,,阻燃VO。 A305M,A400MPPS塑胶原料日本东丽A504X90玻璃纤维增强材料, 40%超高韧性高强度  
UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本东丽AR04-B玻璃纤维增强材料, 40%  
UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本东丽A674M2增强材料,  
40%抗撞击性, 高UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本东丽AR10M-B增强材料玻璃\无机, 65%  
UL94,,阻燃VOPPS塑胶原料日本东丽E604, A390M65, A310MX04,

英文名称:Phenylene sulfide 比重:1.36克/立方厘米 成型收缩率:0.7% 成型温度:  
干燥条件:---

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.

#### 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。模温取度。主流道锥度应大,流道应短。