

# 日本宝理PPS

产品名称	日本宝理PPS
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	日本宝理PPS:日本宝理PPS PPS:1140A6 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

日本宝理PPS,日本宝理PPS价格 , 日本宝理PPS塑胶原料

专业供应PPS(聚苯硫醚)塑胶原料 日本宝理PPS 如果有需要请来电咨询！

PPS用途：用途十分广泛。主要用于汽车、电子电器和家用电器、机械、石油、化工、制药、轻工等行业。

PPS/1140A66/日本宝理,重要参数：密度:1.66 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.01 %缺口冲击强度:10 拉伸强度:210 MPa弯曲强度:280 MPa。

PPS/0220A9/日本宝理,重要参数：密度:1.35 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.02 %成型收缩率:1.35 %缺口冲击强度:3.3 拉伸强度:90 MPa。

PPS/0220U9/日本宝理,重要参数：密度:1.31 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.01 %成型收缩率:1.6 %缺口冲击强度:7 拉伸强度:75 MPa。

PPS/1130A1/日本宝理,重要参数：密度:1.57 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.01 %成型收缩率:0.6 %缺口冲击强度:10 拉伸强度:170 MPa。

PPS/1130A64/日本宝理,重要参数：密度:1.57 g/cm<sup>3</sup>吸水率:0.01 %成型收缩率:0.7 %缺口冲击强度:7 拉伸强度:170 MPa。

PPS(聚苯硫醚)塑料 英文名称:Phenylene sulfide

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100-150度。主流道锥度应大,流道应短。