

# PPS 日本宝理 1130T7 阻燃级 高硬度 高刚性 耐化学 电子电器应用

产品名称	PPS 日本宝理 1130T7 阻燃级 高硬度 高刚性 耐化学 电子电器应用
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	品牌:日本宝理 加工级别:注塑级 产品规格:25kg
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

## 产品详情

PPS 日本宝理 1130T7 阻燃级 高硬度 高刚性 耐化学 电子电器应用

PPS日本宝理 1130T7 是一种 聚苯硫醚(PPS) 以 40%玻璃纤维增强材料填充的 产品。阻燃等级: V\_0 5VA比重: 1.65 g/cm<sup>3</sup>\*缺口冲击: 10 kJ/m<sup>2</sup>材料特性:可焊接 耐化学性.良好的电气性能.高强度.高硬度.高刚性.高韧性材料用途:汽车领域的应用 汽车加热器.线轴.电子电器应用.灯罩 阀门/阀门部件.水泵配件 微波炉环材料属性:40%玻纤增强 阻燃 耐热级 饮用水接触级

## 美国塞拉尼斯(泰科纳) Fortron PPS简介

PPS是一种综合性能优异的特种工程塑料,全称为聚苯硫醚。它是由苯环和硫原子交替排列而成的聚合物。PPS为白色或米黄色、高结晶度、硬而脆的聚合物。纯PPS密度为1.34g/cm<sup>3</sup>,改性后密度增大,熔点为280 -290 ,玻璃化转变温度为110 左右,结晶度为55%-65%,空气中热分解起始温度高达450 ,其阻燃性好,氧指数高达46%-53%。

## 美国塞拉尼斯(泰科纳) Fortron PPS特性

一般性能: PPS为一种外观白色、高结晶度、硬而脆的聚合物, PPS有吸水率极小,一般只有0.03%左右。

## 品用途

电子方面：电视机、电脑上的高压元件、外壳、插座、接线柱，电动机的起动线圈、叶片，电刷托架及转子绝缘部件，接触开关，继电器，电熨斗，吹风机，灯头，暖风机，F级薄膜等。汽车工业：适用于排气再循环阀及水泵叶轮，及汽化器、排气装置、排气调节阀、灯光反射器、轴承、传感部件等。机械工业：用作轴承、泵、阀门、活塞、精密齿轮、以及复印机、照相机、计算机零部件，导管、喷雾器、喷油嘴、仪器仪表零件等。