

PPO基础创新塑料(美国)GFN2-701代理商注塑级 耐高温 高流动 汽车内部零件

产品名称	PPO基础创新塑料(美国)GFN2-701代理商注塑级 耐高温 高流动 汽车内部零件
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:基础创新塑料(美国)代理商 型号:GFN2-701 产地:美国
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

商品描述

交易保障

价格说明

联系我们

是否支持加工定制

否

有效成分含量

30%

加工级别

注塑成型

形态

粒子

特性级别

低翘曲尺寸稳定性低密度

用途 1

防护目镜 奶瓶 透明产品 电气元件家电部件配件电动工具电器

用途 2

加热件、中央供热部件、滤水器及一些水表零件

颜色

黑色 本色 自然色

品名

PPO

类型

标准料

中文名

聚苯醚

种类

特种工程材料

厂家(产地)

美国

物料性能

播报编辑

- 1、为白色颗粒。综合性能良好，可在120度蒸汽中使用，电绝缘性好，吸水小，但有应力开裂倾向。改性聚苯醚可消除应力开裂。
- 2、有突出的电绝缘性和耐水性优异，尺寸稳定性好。其介电性能居塑料的首位。
- 3、MPPO为PPO与HIPS共混制得的改性材料，市面上的材料均为此种材料。
- 4、有较高的耐热性，玻璃化温度211度，熔点268度，加热至330度有分解倾向，PPO的含量越高其耐热性越好，热变形温度可达190度。
- 5、阻燃性良好，具有自熄性，与HIPS混合后具有中等可燃性。质轻，无毒可用于食品和药物行业。耐旋

光性差，长时间在阳光下使用会变色。

6、可以与ABS,HDPE,PPS,PA,HIPS、玻璃纤维等进行共混性处理。PPO基础创新塑料(美国)GFN2-701