

PPO日本三菱工程GX1100 BK PPO塑料原料 耐溶剂

产品名称	PPO日本三菱工程GX1100 BK PPO塑料原料耐溶剂
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	品牌:PPO注塑级 规格:25KG/包 包装:原产原包
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

产品详情

PPO日本三菱工程GX1100 BK PPO塑料原料 耐溶剂

PPO用途

- 1、适于制作耐热件、绝缘件、减磨耐磨件、传动件、医疗及电子零件。
- 2、可作较高温度下使用的齿轮、风叶、阀等零件，可代替[不锈钢](#)使用。
- 3、可制作螺丝、紧固件及连接件。
- 4、电机、转子、机壳、[变压器](#)的电器零件。

PPO性能

6、可以与ABS,HDPE,PPS,PA,HIPS、玻璃纤维等进行共混改性处理。PPO[塑胶原料](#)特性

A、PPO塑胶原料无毒、透明、相对密度小，具有优良的机械强度、耐应力松弛、耐蠕变性、耐热性、耐水性、耐水蒸汽性、尺寸稳定性。

B、在很宽温度、频变范围内电性能好，不水解、

[1]
型收缩率小，难燃有自熄性，耐无机酸、碱、耐芳香烃、卤代烃、油类等性能差，易溶胀或应力开裂

。

C、它具有刚性大、耐热性高、难燃、强度较高电性能优良等优点。D、聚本醚还具有耐磨、无毒、耐污染等优点。

E、PPO塑胶原料的介电常数和介电损耗在工程塑料中是小的品种之一，几乎不受温度、湿度的影响，可用于低、中、高频电场领域。

F、PPO的负荷变形温度可达190 以上，脆化温度为-170 。

G、主要缺点是熔融流动性差，加工成型困难。

PPO PPO日本三菱工程GX1100 BK PPO塑料原料 耐溶剂 PPO日本三菱工程GX1100 BK PPO塑料原料
耐溶剂 PPO日本三菱工程GX1100 BK PPO塑料原料 耐溶剂 PPO日本三菱工程GX1100 BK PPO塑料原料 耐溶剂