

耐高温PPO 基础创新塑料(美国) GFN1-701S 吹塑级 高流动 水上体育器材

产品名称	耐高温PPO 基础创新塑料(美国) GFN1-701S 吹塑级 高流动 水上体育器材
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	28.20/KG
规格参数	品牌:PPO阻燃性 特性:耐高温 用途:水上体育器材
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 基础创新塑料(美国) GFN1-701S 吹塑级

产品描述

特性 高流动;阻燃;玻纤增强;耐高温

应用领域 家电;汽车内部零件;水上体育器材

聚苯醚的性能及应用

聚苯醚 (PPO) 一般呈土黄色粉末状。

聚苯醚大的特点：

- 1、在长期负荷下，尺寸稳定性优良和突出的电绝缘性；
- 2、使用温度范围广，可在 - 127 ~ 121 范围内长期使用；
- 3、优良的耐水、耐蒸汽性能（Tg为210 ，热变形温度为190 ）；
- 4、制品具有较高的拉伸强度和抗冲强度；
- 5、较好的抗蠕变性、耐磨性和电性能。
- 6、但熔体流动性差，加工困难。

主要用途：

- 1、代替不锈钢制造外科医疗器械。
- 2、机电工业中可制作齿轮、鼓风机叶片、管道、阀门、螺钉及其他紧固件和连接件等
- 3、用于制作电子、电气工业中的零部件，如线圈骨架及印刷电路板等。

耐高温PPO 基础创新塑料(美国) GFN1-701S 吹塑级 高流动 水上体育器材