

聚苯醚PPO沙特基础 SE1GFN2-701 注塑级 玻纤增强 电子电器产品

产品名称	聚苯醚PPO沙特基础 SE1GFN2-701 注塑级 玻纤增强 电子电器产品
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PPO注塑级 规格:SE1GFN2-701 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 注塑级,ppo玻纤增强,ppo电子电器产品,聚苯醚PPO , 沙特基础 SE1GFN2-701

聚苯醚(PPO/PPE)是一种耐较高温度的热性**工程塑料**,具有优良的**耐酸**、**耐碱**、**耐化学试剂**。聚苯醚化学名称为聚2,6-二甲基-1,4-苯醚,简称PPO (PolyphenyleneOxide) 或PPE(Polyphenyleneether)。又称为聚苯醚(PPO/PPE)是一种耐较高温度的热性工程塑料,具有优良的耐酸、耐碱、耐化学试剂聚苯醚化学名称为聚2,6-二甲基-1,4-苯醚,

PPO材料简称PPO (PolyphenyleneOxide) 或PPE(Polyphenyleneether)。又称为聚亚苯基氧化物或聚苯撑醚,是一类耐高温的**热塑性树脂**。

市场上通用的主要为改性的聚苯醚 (ModifiedPolyphenyleneOxide) ,简称MPPO, 或者MPPE (ModifiedPolyphenyleneether) 。

特性: PPO、PPE是综合性能优良的**热塑性工程塑料**,突出的是电绝缘性和耐水性优异,尺寸稳定性好。结构为**玻璃化温度**约210 , 熔融温度257 , 密度0.96 ~ 1.06克厘米³。

实用聚苯醚的分子量为2 ~ 5万, 结晶度约50%。突出优点是高度耐水和耐蒸汽性。

在132 的高压蒸汽容器内处理200次, 抗拉和**抗冲击强度**没有显著变化, 此外它还具有尺寸稳定性好、蠕变小、高绝缘性等特点, 长期使用温度为 - 127 ~ 120 , 无负荷间断工作可达200

1. 介电性能居工程塑料之首
2. 良好的机械性能及热性能
3. 优异的耐水性
4. 阻燃性良好，具有自熄性
5. 收缩率低，尺寸稳定性好；无毒，密度小。
6. 耐介质性和耐光性

PPO

PPO

PPO

PPO

PPO

PPO

PPO

PPO

PPO

PPO

PPO
