

## PPO沙伯基础SE1GFN2 阻燃 有效提高电气电子产品安全和寿命

产品名称	PPO沙伯基础SE1GFN2 阻燃 有效提高电气电子产品安全和寿命
公司名称	上海仁福德工程塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	沙伯基础:玻纤增强PPO SE1GFN:光伏接线盒PPO 美国:PPO阻燃
公司地址	上海市奉贤区
联系电话	13671713177

### 产品详情

聚苯醚（PPO）中文名又叫聚苯醚b，是世界五大通用工程塑料之一。它具有刚性大、耐热性高、难燃，强度较高电性能优良等优点。另外，PPO还具有耐磨、无毒、耐污染等优点。PPO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（介电常数越小，绝缘性越好）PPO的负荷变形温度可达190 以上，脱化温度-170 。（PPO或PPE）又称聚亚苯基氧，化学名称为聚2,6-二甲基-1,4-苯醚。是2,6-二甲基苯酚通氧并在催化剂的作用下进行氧化缩合反应而成的线型聚合物。一般呈土黄色粉末状。常用的是由2,6-二甲基苯酚合成的聚苯醚，具有优良的综合性能，特点是在长期负荷下，具有优良的尺寸稳定性和突出的电绝缘性，使用温度范围广，可在 - 127 ~ 121 范围内长期使用。具有优良的耐水、耐蒸汽性能，制品具较高的拉伸强度和抗冲强度，抗蠕变性也好。此外，有较好的耐磨性和电性能。（提供免费试样）如需要了解更多材料物性性能，加工工艺