

PPO 基础创新塑料 N1250 阻燃V0 底吸水率高冲击 尺寸稳定 高耐热级

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PPO 基础创新塑料 N1250 阻燃V0 底吸水率高冲击 尺寸稳定 高耐热级 |
| 公司名称 | 东莞市雄彪塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 25.00/公斤 |
| 规格参数 | 基础创新塑料:PPO N1250:阻燃V0 底吸水率高冲击 美国:注塑级 |
| 公司地址 | 樟木头镇百果洞南区十六巷12号 |
| 联系电话 | 13342673898 |

产品详情

PPO 基础创新塑料 N1250 阻燃V0
底吸水率高冲击 尺寸稳定 高耐热级

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、成型收缩率小，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。

适合一般耐热用的电器结构绝缘零部件、机器外壳、电子元件等