

## POE 5171 6102FL 6202 埃克森美孚(POE全系列)

产品名称	POE 5171 6102FL 6202 埃克森美孚(POE全系列)
公司名称	上海创井塑胶科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室
联系电话	15618935162

### 产品详情

POE 5371 埃克森美孚公司基本特性：1、低温抗冲击性。2、低比重，洁净。3、热封性能。4、和各种基础聚合物相容性优异。5、优异的柔顺性和抗刺穿性。6、极高的无机物填充性。7、优越的伸长率和高弹性。8、良好的透光率。9、电绝缘性能。10、耐油性、耐压缩变形和耐磨耗等不太好。主要用于改性PP汽车工业方面的保险杠，内饰件，仪表盘等，也用于工业用制品如胶管，输送带，胶布和膜压制品。医疗器械以及家用电器，文体用品，玩具；并可取代EPDM和PP，无机填充物，偶联剂，抗氧剂等共混；增韧母粒；接枝某些极性基团，作为尼龙增韧剂。原料技术数据 性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位基本性能 熔融指数 --- ExxonMobil Method 5.0 g/10 min熔体流动速率 --- ExxonMobil Method 11.0 g/10 min密度 --- ExxonMobil Method 0.870 g/cm<sup>3</sup>硬度2 Shore A,15 sec ASTM D-2240 70 ---雾度2 --- ASTM D-1003 5@50mils %物理性能 弯曲模量 1% secant ASTM D-790 1830 ( 13 ) psi(MPa)拉伸强度3 @Break ASTM D-638 >800(>5) psi(MPa)拉伸率 @Break ASTM D-638 >2000(No Break) %热性能 高熔体温度 --- ExxonMobil Method 147(64) H( )其它性能 门尼粘度ML(1+4) 125 ASTM D-1646 8 Torgue Units