

PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-02 阻燃级 冲击强度 阻燃制品专用料

产品名称	PPS 美国雪佛龙菲利普 R-4-02 阻燃级 冲击强度 阻燃制品专用料
公司名称	东莞市弘途塑胶原料有限公司
价格	36.00/KG
规格参数	美国雪佛龙菲:冲击强度 R-4-02:阻燃级 美国雪佛龙菲:阻燃级 冲击强度
公司地址	东莞市黄江镇北岸社区裕元三路灵狮小镇S栋3楼347号
联系电话	15118393609 15118393609

产品详情

聚苯醚主要特点

新式性能卓越热塑性塑料

1968年，英国菲利浦煤炭公司取得成功研发出了选用对二氯苯和硫化钠为原材料，在溶剂NMP中开展溶液聚合称聚苯醚的方式，它是真真正正实际意义上完成了具备工业化生产使用价值的聚苯醚生成线路。

冲击韧性高，电气性能优质，阻燃等级出色

PP环氧树脂经改性材料后大幅提高各类特性，以添加玻纤为例子，冲击性抗压强度可提升2—4倍，抗拉强度可提升1—1.5倍。其相对介电常数与电极化损耗角正切值都较为低，阻燃等级也极低出色，做到0.6-3.22mm薄厚，V-0等级的阻燃性实际效果。

耐热，耐热性出色

热力学特性：PPS又有出色的热特性，短期内能耐260℃，并可在200—240℃的温度中远期应用；其耐热性与PI非常，仅次F4塑胶，它是在聚氨酯弹性体中不常见的。

耐腐蚀

自然环境特性：PPS较大的特性之一是耐溶剂腐蚀好。PPS对大多数酸、酯、铜、酚、及脂肪烃，脂肪烃、氯代烃等平稳。且耐辐射源特性出色。