

PSU基础创新塑料(美国)GF-1008代理商

产品名称	PSU基础创新塑料(美国)GF-1008代理商
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:基础创新塑料(美国)代理商 型号:GF-1008 产地:美国
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

PSU基础创新塑料(美国)GF-1008透明级 耐高温 热稳定性 阻燃级

加工级别

注塑级

类型

标准料

牌号

GF-1008

销售方式

品牌代理

中文名称

聚砜

特性

耐老化 抗化学性 高抗冲 高强度

用途

汽车部件 电子电器部件 塑料制品

材料形状

颗粒状

颜色

本色，黑色

厂家产地

美国

品名

PSU

可售卖地

全国

规格

25KG/包

包装

袋袋

制造商

沙特基础工业公司

加工定制

是

品牌

基础创新塑料(美国)

PSU(聚砜)是一种高性能热塑性工程塑料，具有许多优异的特性。

1. 高强度和刚度：PSU具有很高的强度和刚度，使其成为制造机械零件、汽车零部件等高强度应用的理想选择。

2. 良好的耐热性：PSU具有较高的熔点(约349 ° C),可在高温环境下保持稳定性能。因此，它在航空航天

、汽车发动机部件等领域有广泛应用。

3. 良好的耐化学性：PSU对许多化学物质具有良好的抵抗力，包括酸、碱和溶剂。这使得它在化学工业中具有广泛的应用。

4. 良好的耐磨性和耐疲劳性：PSU具有很好的耐磨性和耐疲劳性能，使其在轴承、齿轮和其他需要承受重载和磨损的应用中表现出色。

5. 良好的电绝缘性：PSU具有良好的电绝缘性能，可用于制造电气连接器、电缆套管等电子设备。

6. 尺寸稳定性：PSU具有较好的尺寸稳定性，即使在高温和高压下，其性能仍能保持稳定。这使得它在高精度加工和要求长期稳定性的应用中非常受欢迎。

7. 可加工性：PSU具有良好的可加工性，可通过注塑、挤出、吹塑等多种成型方法进行加工。同时，它也可以通过改性来提高其加工性能。