

# PPSU加纤20GF%玻纤增强耐高温耐水解

产品名称	PPSU加纤20GF%玻纤增强耐高温耐水解
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品名:PPSU 颜色:透明色,琥珀色 特点:耐高温耐冲击
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

## 产品详情

PPSU加纤20GF%玻纤增强耐高温耐水解是由苏州百锦润塑化有限公司推出的一种颜色透明或琥珀色的线型聚合物。这种聚合物具有耐高温和耐冲击的特点，适用于各种高温和高冲击环境下的应用。

PPSU是聚醚砜烯树脂的缩写，它具有优异的高温稳定性和机械强度，是一种高性能工程塑料。在PPSU中，加入20%的玻纤增强剂，可以进一步提高材料的机械性能和热稳定性。玻纤增强剂能够增加材料的刚度和强度，提升其耐热性和耐冲击性。

PPSU加纤20GF%玻纤增强耐高温耐水解具有以下特点：

**耐高温：**PPSU材料的耐温性能jijia，可在长期使用温度范围内保持其力学性能和化学稳定性。即使在高温下，PPSU仍然具有良好的刚性和强度。

**耐冲击：**PPSU材料具有出色的抗冲击性能，即使在低温下也不易发生脆断。这使得它在冲击负荷较大的应用中表现出众。

**耐离子辐射：**PPSU材料能够抵抗离子辐射的损伤，适用于核工业和医疗器械领域的应用。

**无毒：**PPSU材料符合食品安全标准，不含有害物质，可以直接接触食品和饮用水。

**绝缘性：**PPSU材料是一种youxiu的电绝缘材料，具有较高的介电强度和体积电阻率，可以在电气设备和电子器件中发挥良好的绝缘性能。

**自熄性：**PPSU材料具有良好的自熄性能，即使在火灾情况下也不会继续燃烧，有效保护人身和财产安全。

**容易成型加工：**PPSU材料具有良好的加工性能，可以通过注塑、挤出等方式进行成型加工，制作出各种复杂形状的零件。

PPSU加纤20GF%玻纤增强耐高温耐水解适用于各种工业领域的高温、高冲击应用，例如汽车零部件、航空航天器件、电子器件、食品加工设备等。它的优异性能和可靠性能够确保这些应用在恶劣环境下的稳定运行。

在苏州百锦润塑化有限公司，我们致力于提供高品质、可靠性能的工程塑料材料。PPSU加纤20GF%玻纤增强耐高温耐水解是我们的研发团队精心设计和优化的产品，经过严格的质量检测和实验验证，具有出色的性能和稳定的品质。我们提供多种规格和定制服务，满足不同客户的需求。

如果您对PPSU加纤20GF%玻纤增强耐高温耐水解感兴趣或有任何问题，请随时与我们联系。我们的专业团队将竭诚为您提供技术支持和咨询服务，帮助您选择最适合您应用的材料。