

高流动性PEEK 美国索尔维/苏威 KT-880FP 医疗保健/工程工业应用

产品名称	高流动性PEEK 美国索尔维/苏威 KT-880FP 医疗保健/工程工业应用
公司名称	上海凯振塑胶原料有限公司
价格	188.00/千克
规格参数	品牌:美国舒尔曼 型号:KT-880FP 产地:美国
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	13061791300 13061791300

产品详情

上海凯振塑胶原料有限公司 一级代理美国苏威PEEK系列 保证原厂原包 质量第一 服务至上！

高流动性PEEK 美国索尔维/苏威 KT-880FP 医疗保健/工程工业应用

聚醚醚酮（PEEK）树脂是一种性能的特种工程塑料，与其他特种工程塑料相比具有更多显著，耐正高温260度，机械性能，自润滑性好，耐化学品腐蚀，阻燃，耐剥离性，不耐强硝酸，浓硫酸，抗辐射，超/强的机械性能可用于的机械和航空等科技。

聚醚醚酮（PEEK）作为一种的半晶态芳香族塑料工程塑料，具有物理，力学性能，在许多特殊领域可以替代金属，陶瓷等传统材料，在降低质量，提方面PEEK热性能十分突出，可在250 下长期使用，瞬间使用温度可达315 ；其刚性大，尺寸稳定性，线膨胀系数较小，接近于金属铝材料

PEEK能够扩展和注射击穿成型。具有综合性能。

PEEK化学稳定性好，对酸，碱及几乎所有的有机溶剂都有很强的抗腐蚀能力，同时具有阻燃，抗辐射等性能。

PEEK耐滑动磨损和微动磨耗的性能，尤其是能在250 下保持高性和低摩擦因数。

聚醚醚酮PEEK在航空航天，机械，石油，化工，核电，轨道交通等领域有的应用甚至在200度蒸气中，其拉伸强度，质量及外观也不发生显著变化，可长期使用。好的抗疲劳性，和有长期的耐负荷性，性好。

KetaSpireKT-880 GF30是高流量，30%玻璃纤维增强级的聚醚醚酮（PEEK）。与未增强的KetaSpire PEEK树脂相比，该树脂具有更高的强度和刚度特性。在结构应用中，尤其是在工作温度接近300 ° C的应用中，增强还提供了更高的机械强度。

KetaSpirePEEK的生产符合最高行业标准，其特点是多种性能的组合，包括性，一流的抗疲劳性，易于熔融加工，高纯度以及对有机物，酸和有机物的出色耐化学性基地。

这些特性使其非常适用于医疗保健，运输，电子，化学加工和其他工业应用。

上海凯振塑胶原料有限公司 一级代理美国苏威PEEK系列 保证原厂原包 质量第一 服务至上！