

加纤30% PEEK 美国索尔维 KT-880 GF30 BK95 抗伽马辐射 工业应用

产品名称	加纤30% PEEK 美国索尔维 KT-880 GF30 BK95 抗伽马辐射 工业应用
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PEEK塑胶原料 型号:KT-880 GF30 BK95 特性:玻纤增强 抗伽马辐射
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

加纤30% PEEK 美国索尔维 KT-880 GF30 BK95 抗伽马辐射 工业应用

KetaSpire KT-880 GF30

Polyetheretherketone

Solvay Specialty Polymers

30% 玻璃纤维增强材料

产品说明：

KetaSpire KT-880 GF30 is the high-flow, 30% glass-fiber reinforced grade of polyetheretherketone (PEEK). This resin offers higher strength and stiffness properties relative to unreinforced KetaSpire PEEK resin. Reinforcement also affords greater mechanical robustness in structural applications, particularly those with service temperatures approaching 300 ° C. KetaSpire PEEK is produced to the highest industry standards and is characterized by a distinct combination of properties, which include excellent wear resistance, best-in-class fatigue resistance, ease of melt processing, high purity and excellent chemical resistance to organics, acids and bases. These properties make it well-suited for applications in healthcare, transportation, electronics, chemical processing and other industrial uses.

Beige: KT-880 GF30 BG 20

Black: KT-880 GF30 BK 95

物性信息：

基本编号

填料/增强材料
特性

[E140728-100211985](#)

玻璃纤维增强材料, 30% 填料按重量
尺寸稳定性良好

电子束消毒

放射性可透的

辐射消毒

刚性，高

高强度

高压锅消毒

好的消毒性

环氧乙烷消毒

抗伽马辐射

流动性高

耐化学性良好

耐疲劳性能

耐热性，高

耐蒸汽

热消毒

生物兼容性

用蒸汽消毒

阻燃性
薄膜

泵件

用途

电气/电子应用领域

飞机应用

工业应用

连接器

密封件

石油/天然气用品

外科器械

牙齿应用领域

医疗/护理用品

医疗器材

医疗器械

FAA FAR 25.853a 3

ISO 10993

ISO 10993-第一部分

RoHS 合规

浅米色

粒子

机器加工

型材挤出成型

注射成型

机构评级

RoHS 合规性

外观

形式

加工方法

物理性能干燥调节后的单位制测试方法