

PEEK 瑞士跨骏 EPP 耐酸耐化学性 抗静电 马鞍山市

产品名称	PEEK 瑞士跨骏 EPP 耐酸耐化学性 抗静电 马鞍山市
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	瑞士跨骏:PEEK EPP:耐酸耐化学性 抗静电
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷 1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

瑞士跨骏 Quadrant EPp Semitron@ ESd 480是一种聚醚醚酮(PEEK)产品。它可以通过挤出进行加工典型应用领域为:电气/电子应用。特性包括:阻燃/额定火焰 耐化学品 抗静电

厂家 瑞士跨骏

类别 PEEK

材料状态 已商用:当前有效

用途 电气/电子应用领域

性能特点:耐碱耐酒精,耐酸耐化学性,抗静电,耐碳氢化合物,防火阻燃等级V-0

产品形式 粒子

产地 北美洲,拉丁美洲,亚太地区,欧洲

加工条件: 注射成型

技术资料

PEEK产品特性：

1)PEEK（聚醚醚酮）塑胶原料是芳香族结晶型热塑性高分子材料,其熔点为334℃,具有机械强度高、耐高温、耐冲击、阻燃、耐酸碱、耐水解、耐磨、耐疲劳、耐辐照及良好的电性能。

2)耐高温PEEK树脂具有较高的熔点（334℃）和玻璃化转变温度（143℃），连续使用温度为260℃。

3)PEEK(聚醚醚酮)塑胶原料树脂具有良好的韧性和刚性，它具备与金属材料媲对交变应力的优良耐疲劳性。

4)PEEK具有发烟性。

5)PEEK低毒性。

6)PEEK塑胶原料具有优越的尺寸稳定特性：

1.PEEK塑胶原料注塑成型收缩率小，这对控制PEEK注塑零件的尺寸公差范围非常有好处，使PEEK零件的尺寸精度比通用塑料高很多；

2. 热膨胀系数小，随着温度的变化（可由环境温度的变化或运转过程中摩擦生热引起），PEEK零件的尺寸变化很小；

3.PEEK耐热水解特性突出，在高温高湿环境下吸水性很低，不会出现类似尼龙等通用塑料因吸水而使尺寸发生明显变化的情况；

7)PEEK(聚醚醚酮)塑胶原料树脂具有良好的电绝缘性能

8)PEEK(聚醚醚酮)塑胶原料树脂有良好的耐辐照性和耐剥离性,因此可以用来制成特殊用途的电磁线.

现在在消毒柜和无线验证系统上，有时会采用peek，相当不锈钢的功效。

长期供应美国苏威、美国壳牌、英国威格斯、瑞士跨骏、德国赢创

PEEK 美国苏威 -750 深圳市福祿克科技

PEEK 美国苏威 -A GF30 深圳市福祿克科技

PEEK 美国苏威 KT-880 CF30 深圳市福祿克科技

PEEK 美国壳牌 DBF1G31-BK 深圳市福祿克科技

PEEK 美国壳牌 DBGF5G40-YE 深圳市福祿克科技

PEEK 英国威格斯 150CA30 深圳市福祿克科技

PEEK 英国威格斯 150FC30 深圳市福祿克科技

PEEK 英国威格斯 150FW30 深圳市福祿克科技

PEEK 英国威格斯 150G 深圳市福祿克科技

PEEK 英国威格斯 150GF30 深圳市福祿克科技

PEEK 英国威格斯 150GL30 深圳市福祿克科技

PEEK 英国威格斯 450CA30 深圳市福祿克科技