

进口PEEK基础创新塑料(美国)LFL-4036抗老化抗溶解性塑胶原料

产品名称	进口PEEK基础创新塑料(美国)LFL-4036抗老化抗溶解性塑胶原料
公司名称	东莞市开源塑胶原料有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	品牌:PEEK注塑级 规格:LFL-4036 包装:基础创新塑料(美国)
公司地址	南城街道周溪草岭街2号2242
联系电话	15916718183

产品详情

进口PEEK基础创新塑料(美国)LFL-4036抗老化抗溶解性塑胶原料 PEEK塑胶原料特性：耐辐照性、绝缘性稳定、耐水解，抗压，耐腐蚀，其符合材料制作成的机械零件具有自润滑效果。耐高温、热稳定性佳、超高耐热（较PPS优良）、HDT在315摄氏度以上，UL连续使用温度为250摄氏度。1：机械特性PEEK是韧性和刚性兼备并取得平衡的塑料。特别是它对交变应力的优良耐疲劳是所有塑料中***出众的，可与合金材料媲美。2：自润滑性PEEK在所有塑料中具有出众的滑动特性，适合于严格要求低摩擦系数和耐摩耗用途使用。特别是碳纤、石墨各占一定比例混合改性的PEEK自润滑性能更佳。3：耐化学性(耐腐蚀性)PEEK具有优异的耐化学性.在通常的化学中，能溶解或者破坏它的只有浓硫酸，它的耐腐蚀性与镍钢相近。4：阻燃性PEEK是非常稳定的聚合物，1.45mm厚的样品，不加任何阻燃剂就可达到阻燃标准。5：耐剥离性PEEK的耐剥离性很好，因此可制成包覆很薄的 或电磁线，并可在苛刻条件下使用。6：耐疲劳性PEEK在所有树脂中具有耐疲劳性。7：耐辐照性耐高辐照的能力很强，超过了通用树脂中耐辐照性的聚苯乙烯。可以作成 辐照剂量达1100Mrad时仍能保持良好的绝缘能力的高性能。8：耐水解性PEEK及其复合材料不受水和高压水蒸气的化学影响，用这种材料作成的制品在高温高压水中连续使用仍可保持优异特性。PEEK塑胶原料的应用范围：PEEK的成型加工可注塑、挤塑、吹塑、压制等。

用途：它是一种综合性能优良的工程塑料，薄膜可流延或定向，用作电线被覆线、原子能工程部件、H级或C级电绝缘材料、柔性印刷电路板、热泵机壳或机架、油井连接器、阀门、金属耐热或防腐涂料，单丝，包扎带，筛子、地铁、矿山、油田、电器工业、原子能工程、化工设备等方面。

温馨提示：因产品行情浮动频繁，网上报价（标价）未能及时更新，实时价格详情请来电洽谈协商，谢谢

长期销售美国沙伯基础LNPPEEK全系列塑胶原料 欢迎新老客户前来咨询价格

PEEK 美国沙伯基础LNP L1000	PEEK
美国沙伯基础LNP L005 BK	PEEK
美国沙伯基础LNP L-1006	PEEK 美国沙伯基础LNP LCL-4036EM
PEEK 美国沙伯基础LNP LF-100-10 BK	PEEK 美国沙伯基础LNP LF100-12
PEEK 美国沙伯基础LNP LF-1002	PEEK 美国沙伯基础LNP LF-1004
PEEK 美国沙伯基础LNP LF-1006	PEEK 美国沙伯基础LNP LFL-4031 BK
PEEK 美国沙伯基础LNP LFL-4036	PEEK 美国沙伯基础LNP LL004C
PEEK 美国沙伯基础LNP LX97024	PEEK 美国沙伯基础LNP PDX-L-05016 BK
PEEK 美国沙伯基础LNP PDX-L-92134 NAT	