

peek UN 威格斯牌号供应

产品名称	peek UN 威格斯牌号供应
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	peek U:集团出品 绝对佳品 peek U:全球总代理商 peek U:合金粒子
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

peek 台湾socu : 450碳纤增强、450粉碎、

peek 德国巴斯夫 : a2000、peek 美国壳牌 : db6vm100、db6f0a10、db6f0a40、d26hm100-cn、peek
日本三井 : 450cf30、exl-5、exl-6、exl-12、knm5015、peek
日本住友 : ck3420、ck4600、sk1660、tk4600、peek
美国 : 2201、2203、2205、2282-hec、2283-hec、2285、2287、2299x、5266b、esd-c-2280 , peek
美国阿莫科 : e1000纯树脂棕色、e1130、e1140、e1230、ep3410、1000-1000、150g纯树脂本色、

450g本色耐磨耐蒸汽、e1330碳纤维增强、f5010黑色、peek

美国复合 : pf-20cf、pf-20gf、pf-30f、pf-30gf、pk-10gf、pk-20cf、pk-30f、pk-30gf , peek

美国液氮 : l-4040bk、l5016bk、l92134nat、lf1006、lf100-12、lc1008nat、lc1006、peek

马来亚 : 97024ant本色、lc1006bk、lf100-12、lf1006、lc1006、peek

美国苏威5300、5400、5330、5630、碳纤增强peek 英国威格斯450gl20、450gl30、150gl30、450g纯树脂棕色

、450纯树脂、381g导电、151g纯树脂本色、150cf30碳纤耐磨耐热抗静电、由于塑胶原料型号及产地多种，没有一一呈现，欢迎来电咨询 本公司专业销售各类塑胶原料 peek简介：聚醚醚酮(peek)树脂是一种性能优异的特种工程塑料，与其他特种工程塑料相比具有更多显著优势，耐正高温260度、机械性能优异、自润滑性好、耐化学品腐蚀、阻燃、耐剥离性、耐磨不耐强、抗辐射、超强的机械性能可用于高端的机械和航空等科技。peek性能：

耐辐照peek耐低温长期供应

peek美国苏威peek壳牌peek液氮peek德国赢创德固赛peek日本三井化学

peek阿莫科peek杜邦peek德国巴斯夫peek等进口及国产peek料的生产 and 开发，欢迎来电咨询！型号齐全价格实惠公司免费提供塑料物表，rohs(sgs)报告,ul,fda材质证明及物质安全资料表(msds)。欢迎新、老客户来电洽谈。

peek树脂***早在航空航天领域获得应用，替代铝和其他金属材料制造各种飞机零部件。汽车工业中由于peek树脂具有良好的耐摩擦性能和机械性能，作为制造发动机内罩的原材料，用其制造的轴承、垫片、密封件、离合器齿环等各种零部件在汽车的传动、刹车和空调系统中被广泛采用。peek树脂是理想的电绝缘体，在高温、高压和高湿度等恶劣的工作条件下，仍能保持良好的电绝缘性能，因此电子信息领域逐渐成为peek树脂第二大应用领域。可用于制造输送超纯水的管道、阀门和泵。在半导体工业中，常用来制造晶圆承载器、电子绝缘膜片以及各种连接器件。作为一种半结晶的工程塑料，peek不溶于浓外的几乎所有溶剂，因而常用来制作压缩机阀片、活塞环、密封件和各种化工用泵体、阀门部件。peek树脂还可在134℃下经受多达3000次的循环高压灭菌，这一特性使其可用于生产灭菌要求高、需反复使用的手术和牙科设备。peek不仅具有质量轻、无**、耐腐蚀等优点，还是目前与人体骨骼***接近的材料，可与肌体有机结合，所以用peek树脂代替金属制造人体骨骼是其在**领域的又一重要应用。国内peek材料生产发展很迅速。peek树脂是20世纪70年代末由英国原ici公司开发的，自问世以来，一直被作为一种重要的战略性国防军工材料，许多国家均限制出口。peek的成型加工可注塑、挤塑、吹塑、压制等。