

PES 沙伯基础 PDX-J-97000-BK 高耐磨抗冲PES

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | PES 沙伯基础 PDX-J-97000-BK 高耐磨抗冲PES |
| 公司名称 | 东莞市凯硕塑胶原料有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:PES 产地:沙伯基础代理商 规格:25KG/包 |
| 公司地址 | 樟木头奥园塑金国际15栋109 |
| 联系电话 | 0769-21122780 13622628657 |

产品详情

特性备注：良好的耐化学性 良好的着色 尺寸稳定性好 高刚性

高拉伸强度用途：工程应用重要参数：熔体流动速率:16 g/10min密度:1.54

g/cm³成型收缩率:0.3 %弯曲强度:190 MPa弯曲模量:9240 MPa

PES料 PES标准 透明PES PES水口 耐高温PES 苏威PES PES塑料 日本PES PES原料 PES聚醚砜
PES过滤PES-聚醚砜分子结构中不存在任何酯类结构的单元，聚醚砜具有出色的热性能和
氧化稳定性。经UL确认聚醚砜连续使用温度为180 ，并满足

UL94V-0级阻燃要求，（厚度为0.51mm）。聚醚砜耐应力开裂，不溶于极性溶剂如酮类和
一些含卤碳氢化合物。耐水解，耐极大多数酸、碱、脂类

碳氢化合物、醇、油及脂类。可以通过对其分子量的控制或添加各种增强材料、各种纤维
，以提高聚合物的性能。该树脂满足美国FDA要求可使用

于与食品接触的制件。主要特点;无定形树脂，模收缩率很小，可加工成对容限要求高及

薄壁的制品；宽温度范围内（ - 100 ~ 200 ）高机械性能；高热变形温度及良好耐热老化性能。制品耐侯性好、阻燃及低烟密度性、良好电性能、透明。主要应用电气及电子工业中:主要包括线圈骨架、接触器、开关零件、灯架基座、电池及蓄电池外罩。汽车制造业中:主要有照明灯的反光件，峰值温度达200 ，并且可制成铝合金反光器件。还有汽车的电器连接器、电子、电-机械控制元件、座

架、窗、面罩、水泵及油泵等。航空领域:聚醚砜对雷达射线透过率***，目前雷达天线罩已用其代替过去的环氧制件。医疗卫生领域:聚醚砜制件耐水解，耐消毒溶剂。手术室照明组件离心泵外科手术器械的手柄照明及光学领域:包括反光器、信号灯。聚醚砜制件有着色透明、对UV稳定、可长期在室外环境下使用等特性。厨房用具:包括咖啡器、煮蛋器、微波器、热水泵等提供:日本三井PES物性 德国巴斯夫PES物性 美国阿莫科PES物性