

# 抗化学 PEI 基础创新塑料(美国) CRS5011 7101耐高温 透明级PEI

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 抗化学 PEI 基础创新塑料(美国) CRS5011 7101耐高温 透明级PEI   |
| 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:PEI塑胶原料<br>型号:CRS5011 7101<br>特性:抗化学 耐高温 |
| 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

### 抗化学 PEI 基础创新塑料(美国) CRS5011 7101耐高温 透明级PEI

聚醚酰亚胺(Polyetherimide,简称PEI)是无定形聚醚酰亚胺所制造的超级工程塑料,具有\*之耐高温及尺寸稳定性,以及抗化学性、阻燃、电气性、高强度、高刚性等等,

PEI树脂可广泛应用耐高温端子,IC底座、照明设备、FPCB(软性线路板)、液体输送设备、飞机内部零件、医疗设备和家用电器等。

概述:PEI(聚醚酰亚胺)具有优良的机械性能、电绝缘性能、耐辐照性能、耐高低温及耐磨性能,并可透过微波。PEI兼具优良的高温机械性能和耐磨性,

故可用于制造输水管转向阀的阀件。由于具有很高的强度、柔韧性和耐热性,PEI是优良的涂层和成膜材料,能形成适用于电子工业的涂层和薄膜。

PEI 基础创新塑料(美国) CRS5011 7101主要特点：

连续工作温度范围大(-200--170度长期工作),玻璃化温度与热变性温度接近、熔点高达330度

在低温/高温下仍保有高机械强度、高硬度、高抗蠕变性、良好韧性

杰出的抗析出性 ( 适合用在利用蒸气消毒的杀菌室); 不易滋生细菌,常用于食电子行业:连接件、普通和微

型继电器外壳、电路板、线圈、软性电路、反射镜、高

精度密光纤元件、高温隔热板汽车行业:连接件、高功率车灯和指示灯、控制汽车舱室外部温度的传感器、控制空气和燃料混合物温度的传感器

PEI CRS5011 7101,抗化学 PEI , 透明级PEI , PEI塑胶原料