

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1701

产品名称	PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1701
公司名称	上海文勤塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:基础创新塑料(美国) 型号:1000-1701 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层
联系电话	15000223138

产品详情

供应 PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1701

PEI 树脂是***无定形工程热塑性塑料。 PEI 树脂具有固有的阻燃性和发烟量少的特性。某些牌号的树脂在厚度为0.25mm时的等级为UL

94V-0*.其牌号的树脂在很大的温度和频率范围内都显示出高介电常数和高耗散因数。

做为一种无定形热塑性聚醚酰亚胺，PEI 树脂将***和优良的加工特性结合在一起，将高耐热性与高强度、模量和***的耐化学腐蚀性集于一身。 一、PEI主要特性 1、PEI中文名字（聚醚酰亚胺）是琥珀色透明固体,有良好的阻燃性和低烟度,燃烧等级为UL94-V-0级。 2、PEI具有很强的耐高温稳定性.***,热变形温度达220 ,可在-160—180 的工作温度下长期使用。 3、水解稳定性很好,***,耐蒸汽； 4、聚醚酰亚胺具有很好的抗紫外线、Y射线性能。

本公司长期供应一下原料: ULTEM PEI 2300R 塑胶原料 resin SABIC Innovative Plastics

ULTEM PEI 2310 塑胶原料 resin SABIC Innovative Plastics

ULTEM PEI 2310EPR 塑胶原料 resin SABIC Innovative Plastics

ULTEM PEI 2310EPR 塑胶原料 resin SABIC Innovative Plastics

Europe

ULTEM PEI 2310F 塑胶原料 resin SABIC Innovative Plastics

ULTEM PEI 2310R 塑胶原料 resin SABIC Innovative Plastics

ULTEM PEI 2312 塑胶原料 resin SABIC Innovative Plastics

ULTEM PEI 2312EPR 塑胶原料 resin SABIC Innovative Plastics

聚醚酰亚胺，Polyetherimide简称PEI [1]，是琥珀色透明固体，不添加任何添加剂就有固有的阻燃性和低烟度，氧指数为47%，燃烧等级为UL94-V-0级，密度为1.28~1.42g/cm³。PEI具有很强的耐高温稳定性，即使是非增强型的PEI，仍具有很好的韧性和强度。因此利用PEI优越的热稳定性可用来制作高温耐热器件。具有优良的机械性能、电绝缘性能、耐辐照性能、耐高低温及***性能，并可透过微波。PEI还有良好的阻燃性、抗化学反应以及电绝缘特性。玻璃化转化温度很高，达215℃。PEI还具有很低的收缩率及良好的等方向机械特性。加入玻璃纤维、碳纤维或其填料可达到增强改性的目的；也可和其它工程塑料组成耐热高分子合金，可在-160~180℃的工作温度下长期使用。本公司长期供应一下原料: PEI

2101 TFE 15 美RTP Company

PEI 2101 Z 美RTP Company

PEI 2101 美RTP Company

PEI 2102 TFE 10 美RTP Company

PEI 2102 TFE 15 美RTP Company

PEI 2102 美RTP Company

PEI 2103 L 美RTP Company

PEI 2103 LF 美RTP Company

PEI 2103 TFE 10 美RTP Company PEI 基础***塑料(美) 1000-1701高刚性