

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1100 标准级 耐高温

产品名称	PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1100 标准级 耐高温
公司名称	东莞特诚塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:基础创新塑料(美国) 型号:PEI 1000-1100 特性:标准级 耐高温
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑金国际中心市场
联系电话	19902458557 19902458557

产品详情

PEI（聚醚酰亚胺）基础创新塑料（美国）1000-1100标准级是一种耐高温的高性能塑料。它具有出色的热稳定性，可以在高温环境下长期保持其物理和化学性能的稳定。这种材料具有很高的热变形温度，可在高温下保持形状和结构不变形。

PEI还具有优良的阻燃性、低烟度和电气性能，符合UL94-V-0级阻燃标准。它还具有良好的机械强度、刚性和耐磨性，可以在各种恶劣环境下保持稳定的性能。

由于这些优异的性能，PEI基础创新塑料（美国）1000-1100标准级被广泛应用于需要耐高温和优良机械性能领域，如汽车、电子、航空航天等领域。在汽车工业中，它可以用于制造高温连接件、发动机舱内零部件等；在电子领域，它可以用于制造高温电子元件和连接器；在航空航天领域，它可以用于制造高温耐用的结构件和零部件。

1，PEI的基础创新塑料是一种无定形的聚醚酰亚胺所制造的超级工程塑料。这种材料具有出色的耐高温性能，即使在非增强的状态下，也表现出良好的韧性和强度。

2，PEI还具备极佳的耐高温及尺寸稳定性，以及抗化学性、阻燃、电气性、高强度、高刚性等特点。其琥珀色透明固体的形态，无需添加任何添加剂就具有固有的阻燃性和低烟度。

3，PEI被广泛应用于耐高温端子、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领域。

如需更多关于PEI基础创新塑料的信息，建议访问东莞特诚塑胶有限公司或咨询特诚塑胶材料专家，以获取更详细和专业的解答。

总的来说，PEI基础创新塑料（美国）1000-1100标准级是一种非常优秀的耐高温塑料，具有广泛的应用前景。

本公司还供应以下产品：

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-7101

PEI 基础创新塑料(美国) 1010-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 1010-7101

PEI 基础创新塑料(美国) 1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2300-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2300

PEI 基础创新塑料(美国) 2300-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2310

PEI 基础创新塑料(美国) ATX200-1100

PEI 基础创新塑料(美国) 1010

PEI 基础创新塑料(美国) 1010R-7101

PEI 基础创新塑料(美国) 2110-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2210-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 4001-7402

PEI 基础创新塑料(美国) 2100-7301

PEI 基础创新塑料(美国) AUT200 BK

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1100

PEI 基础创新塑料(美国) 1000F-7101

PEI基础创新塑料(美国)2100-1000