

沙伯基础华东代理商（PEI沙伯基础）

产品名称	沙伯基础华东代理商（PEI沙伯基础）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

PEI 基础塑料(美国) 1000

PEI 基础塑料(美国) 1000 8140

PEI 基础塑料(美国) 1000 GN7E6358

PEI 基础塑料(美国) 1000 GY

PEI 基础塑料(美国) 1000 WH

PEI 基础塑料(美国) 1000-1000

PEI 基础塑料(美国) 1000-1100

PEI 基础塑料(美国) 1000-1701

PEI 基础塑料(美国) 1000-7101

PEI 基础塑料(美国) 1000-7118

PEI 基础塑料(美国) 1000-7301

PEI 基础塑料(美国) 1000-BL3350

PEI 基础塑料(美国) 1000F

PEI 基础塑料(美国) 1000F-7005

PEI 基础塑料(美国) 1000F-7101

PEI 基础塑料(美国) 1000-GY6B416

PEI 基础塑料(美国) 1000P-1000

PEI 基础塑料(美国) 1000R GN8E009

PEI 基础塑料(美国) 1000R-7101

PEI 基础塑料(美国) 1000R-BL3112

PEI 基础塑料(美国) 1000R-BL3122

PEI沙伯基础创新 PEI树脂"聚醚亚酰胺"为高性能无定形、无毒、无味、琥珀色透明固体热塑性塑料,在不添加任何添加剂的情况下就能具有固有低烟度和阻燃性,氧指数为47%,燃烧等级为UL94-V-0级;PEI树脂密度为1.28~1.42g/cm³,玻璃化温度为215℃,热变形温度198~208℃,可在160~180℃下长期使用,允许间歇高使用温度为200℃;其主要特点是在高温/低温条件下还能具有高刚性、高强度、高耐磨性和尺寸稳定性,同时,PEI树脂还具有优良的电绝缘性能、耐辐射性、机械强度、耐疲劳性和耐高低温性能以及良好的成型加工性,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,常用于食品加工业,在PEI树脂中加入碳纤维和玻璃纤维或其他填料时,可使材料达到增强改性目的;PEI树脂突出的热力表现出良好刚性和韧性,具有较好耐磨性能和较高的硬度以及优良的电性能,使其能非常适合用在电气/电子绝缘件方面,典型应用:普通和微型继电器外壳、连接件、软性电路、线圈、电路板、反射镜、高精度密光纤元件、高温隔热板;用于汽车行业:连接件、控制汽车舱室外部温度的传感器、高功率车灯和指示灯、控制空气和燃料混合物温度的传感器;PEI树脂凭借着较好的抗水解性,使其能在医疗器械和分析仪器领域得到广泛应用,典型应用:医用灯反射镜和牙科用具、医疗外科手术器械的手柄、夹具、假肢、托盘以及产品包装和微波炉托盘等;目前,PEI型材已成功应用于矩型/圆柱型连接器、取代PI用于石油勘探钻井设备(高强度、耐高压)、半导体支架、高温隔热板、高速电机轴承、高压绝缘垫片等... PEI树脂"聚醚亚酰胺"起源于美国,发展于全球各地.美国通用电气(原GE)公司花了10年来研究开发,于1982年将"聚醚亚酰胺"PEI树脂以商品名为:"ULTEM"正式投产走向市面,其价格定为4-6美元/KG销售于国内外市场,从此,又一特种工程塑料新成员"聚醚亚酰胺"正式与人们见面,其应用领域普及各个特殊行业