

# 注塑级PEI EF004 传导性 加工性能良好 增强20

产品名称	注塑级PEI EF004 传导性 加工性能良好 增强20
公司名称	东莞常虹塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PEI聚醚酰亚胺 型号:EF004 产地:沙伯基础
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶市场四期十一栋13号(注册地址)
联系电话	13694927883 13662852115

## 产品详情

注塑级PEI EF004 传导性 加工性能良好 增强20

PEI已应用在机械、化工、电子、电器、汽车、仪表和航空等领域，制作耐高温端子、高强度机械零部件、连接器和耐腐蚀、阻燃、耐辐射等特殊制件叫。PEI在国内尚未工业化生产，品种少、价格高，应用基本依赖进口

### PEI的一般性能

聚醚酰亚胺(PEI)是在PI链上引入醚键而形成的一类高聚物，PEI相对于其它芳族PI而言，是一种成本较低、产量较的热塑性PI。从综合性能和性价比方面考察，它是PI改性研究中成功的一类产品。PEI是一种非结晶性高聚物，在室温及高温下力学性能、长期耐热性、尺寸稳定性及化学稳定性等方面与其它PI和芳杂环聚合物相似，但其优良的成型加工性能却是后者无法相比的。它具有类似于聚碳酸酯一样的低熔融粘度和好的流动性，可用典型的热塑性塑料熔融加工工艺和设备制造成型，并有突出的阻燃性能和低的发烟率，在市场上与聚醚砜、聚苯硫醚等高性能热塑性聚合物有很强的竞争性

### 物理性能

PEI 基础创新塑料(美国) 1000

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1100

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 1000R-7101

PEI 基础创新塑料(美国) 1000R-BL3122

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) 2100

PEI 基础创新塑料(美国) 2100-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2110 BK

PEI 基础创新塑料(美国) 2200

PEI 基础创新塑料(美国) 2200-1000 NC

PEI 基础创新塑料(美国) 2200-7101

PEI 基础创新塑料(美国) 2200-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2200-7316

PEI 基础创新塑料(美国) 2200R

PEI 基础创新塑料(美国) 2210-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2210EPR

PEI 基础创新塑料(美国) 2210EPR-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2210EPR-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2210R

PEI 基础创新塑料(美国) 2210R-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2210R-8301

PEI 基础创新塑料(美国) 2212-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2212EPR-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2300-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2400

PEI 基础创新塑料(美国) 2412-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2412EPR-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 3452-1000