

## PEI 美国沙伯基础 AR9200 沙比特 PEI

产品名称	PEI 美国沙伯基础 AR9200 沙比特 PEI
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	136.00/KG
规格参数	品牌:美国沙伯基础 型号:AR9200 产地:美国
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

## 产品详情

PEI高耐热 烟释放低 航天航空用 沙伯基础/AR9200 ，PEI一指聚醚酰亚胺（聚醚酰亚胺）聚醚酰亚胺，聚醚酰亚胺简称PEI，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?1.42克/立方厘米.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。

PEI(聚醚酰亚胺)基础创新塑料(美国) 1000-1100

PEI 基础创新塑料(美国) ATX203R-BK1A440R

PEI 基础创新塑料(美国) ATX3562R-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2210R-33002

PEI 基础创新塑料(美国) 2400-7301 7904-7101

PEI 基础创新塑料(美国) 801-7710 ATX200-1100

PEI 基础创新塑料(美国) CRS5001-1000 DU242

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-7301 1000R-BL3122

PEI 基础创新塑料(美国) 1010

1100F-8104

PEI 基础创新塑料(美国) 2100-7301 2100-7320

PEI 基础创新塑料(美国) 2200

2200-1000 NC

PEI 基础创新塑料(美国) 2200-7101 2210-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2210EPR 2210EPR-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2210EPR-7301 2210R-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2212-1000 2212EPR-1000

PEI 基础创新塑料(美国) HU1110

LTX200B

PEI 基础创新塑料(美国) 2100-1000 2110-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2210-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2300R-7301 2310-BK-1A255

PEI 基础创新塑料(美国) 2310R-7301 ATX200F

PEI 基础创新塑料(美国) 2300-1001 2300-7301

PEI 基础创新塑料(美国) 2400

2412-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 2412EPR-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 4000-7401 4001-1001

4001-7402

PEI 美国液氮

3452-7301 EC1003 美国液氮 EC1003-BK 美国液氮 EC1006-BK

PEI 美国液氮

ET43100MREXP

EFL-4036 美国液氮

EFL4036-BK美国液氮

EXUM0129-110

PDX-E-99550 CCS

PDX-E-03647 美国液氮

PDX-E-03647EES

PEI 美国液氮 EF1006-NC美国液氮 ET43100

PDX-E-00548 CCS 美国液氮

PDX-E-99550

PEI 基础创新塑料(美国) ATX200F-GY8119

PEI 基础创新塑料(美国) HU1010-7HD395

PEI 基础创新塑料(美国) HTX2000F-1100 NBV404-1001

PEI 基础创新塑料(美国) AFL200Y LTX100A-1101

PEI 基础创新塑料(美国)1100F-2187

PEI 基础创新塑料(美国) 1010GY5803 1100R-WH4226

PEI 基础创新塑料(美国) 2310R-111/7301 ATX200R

PEI 基础创新塑料(美国) 1000-1000

1000-7101 1010-1000

PEI 基础创新塑料(美国) 1010-7101

2110R-1000

PEI 基础创新塑料(美国) CRS5301-1000 2312-1000

PEI还具有很低的收缩率及良好的等方向机械特性，用PEI取代金属制造光纤连接器，可使元件结构佳化，简化其制造和装配步骤，保持更精确的尺寸，用于汽车领域,如用以制造高温连接件、产,高功率车灯和指示灯、控制汽车舱室外部温度的传感器和控制空气和燃料混合物的传感器，PEI树脂是高性能无定形工程热塑性塑料，熔化温度：普通类型材料为340～400；增强类型材料为340～415。