

美国3M PFA 6502 UHP Z热稳定性

产品名称	美国3M PFA 6502 UHP Z热稳定性
公司名称	上海璧未国际贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区菊园新区平城路811号1幢16楼1611室JT1521
联系电话	157-07469123 15707469123

产品详情

PFA/美国3M/X 6502 UHP 热稳定性 注塑级 耐候 耐低温塑料粒子 产品描述：

重要参数：熔体流动速率:5 g/10min 密度:2.14 g/cm³ 氧指数:96 % 断裂伸长率:410 %
弯曲模量:550 MPa 硬度:60

生产厂商：美国3M公司

材料标示>PFA<热稳定性 注塑级 耐候 耐低温塑料粒子

颜色本色/Natural

用途半导体模制化合物

材料特性耐化学品,高纯度

材料形状颗粒状/Pellet

加工方式注射成型/Injection molding 挤出成型/Extrusion molding 吹塑成型/Blow molding 模塑成型/Moulding

PFA/美国3M/X 6502 UHP 热稳定性 注塑级 耐候 耐低温塑料粒子 物性表：

产品参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法
物理性能	比重		ASTM D792
	熔流率	265 /5.0kg	ASTM D1238
机械性能	硬度	支撑 D	ASTM D2240
	抗张强度	断裂	ASTM D638
	伸长率	断裂	ASTM D638
	弯曲模量		ASTM D790
热性能	熔融温度		
	UL 阻燃等级		UL 94
	极限氧指数		ASTM D2863

PFA(全氟烷氧基树脂#)/8502ESDZ/美国3M

用途：其它

重要参数：熔体流动速率:2 g/10min密度:2.11 g/cm³

生产厂商：美国3M公司

PFA(全氟烷氧基树脂#)/X 6515 UHP/美国3M

重要参数：熔体流动速率:15 g/10min密度:2.14 g/cm³氧指数:96 %断裂伸长率:450 %弯曲模量:620

MPa硬度:60