

PET 沙伯基础VCF2020 碳纤增强导电

产品名称	PET 沙伯基础VCF2020 碳纤增强导电
公司名称	东莞派立电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:沙伯基础, 基础创新 型号:VCF2020 产地:美国
公司地址	樟木头镇百果洞塑料城一期M栋8号
联系电话	15876449933 15876449933

产品详情

PET(聚对苯二甲酸乙二醇酯) Valox-VCF2020/沙特sabic

产品说明碳纤维增强材料, 20% 导电性

总体增状态	非流通
特性	导电 碳纤增强
添加物	碳纤维增强材料
形态	粒子
物理性能测试条件属性值单位测试方法	
熔体体积流动速率	265 ° C/1.2 kg
收缩率	流动: 3.20 mm

机械性能测试条件属性值单位测试方法

横向流动: 3.20 mm

拉伸断裂强度

伸长率

屈服

断裂伸长率

拉伸模量

弯曲强度

热性能测试条件属性值单位测试方法

1.8 MPa, 未退火, 64.0 mm 跨距

维卡软化点

维卡软化点

线性膨胀系数

流动: 23 到 80 ° C

线性膨胀系数	横向: 23 到 80 ° C		
冲击性能测试条件 温度/湿度/频率/性能值单位测试方法	23 ° C		
无缺口冲击强度	23 ° C		
落镖冲击	23 ° C, Total Energy		