

# 注塑级PC日本三菱工程CF2020 9001 热稳定性 电子电器领域

产品名称	注塑级PC日本三菱工程CF2020 9001 热稳定性 电子电器领域
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:日本三菱工程代理商 型号:CF2020 9001 产地:日本
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

## 产品详情

注塑级PC日本三菱工程CF2020 9001 热稳定性 电子电器领域

是否进口

否

产地

中国

加工级别

注塑级

牌号

CF2020 9001

厂家(产地)

日本三菱工程

产品特性

碳纤维20%

类型

标准料

用途级别

汽车部件、电子电器部件、家电部件

销售方式

品牌经销

品名

PC

特性级别

增强级

产品规格

25公斤

品牌

日本三菱工程

# Iupilon CFH2020

Polycarbonate

Mitsubishi Engineering-Plastics Corp

20% 碳纤维增强材料

产品说明：

Iupilon CFH2020是一种聚碳酸酯（PC）材料,含有的填充物为20% 碳纤维增强材料。该产品在北美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Iupilon CFH2020的主要特性为:阻燃/额定火焰。

物性信息：

基本信息增强材料

碳纤维增强材料, 20% 填料按重量

形式	粒子	
加工方法	注射成型	
物理性能额定值单位制测试方法		1.28
熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2 kg)		4.8
溶化体积流率 (MVR) (300 ° C/1.2 kg)		4.20
收缩率		
垂直接流方向 : 3.20 mm		0.20 到 0.40
流动方向 : 3.20 mm		0.050 到 0.20