

长期现货PC日本三菱工程CF2020 9010 热稳定性 导电级 高流动高

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 长期现货PC日本三菱工程CF2020 9010 热稳定性 导电级 高流动高 |
| 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 9010 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

长期现货PC日本三菱工程CF2020 9010 热稳定性 导电级 高流动高

牌号

CF2020 9010

销售方式

品牌经销

是否进口

否

类型

标准料

加工级别

注塑级，挤出级，涂覆级

特性级别

高结晶(HCPP),热稳定性,抗紫外线,抗化学性,阻燃级,增韧级,增强级,透明级,

品名

PC

用途级别

汽车领域，电子电器

产地

日本

材料形状

颗粒状

颜色

本色 黑色

可售卖地

全国

规格

25kg

有效成分含量

100%

中文名称

聚碳酸酯

发货地

广东 东莞

加工定制

是

制造商

日本三菱工程有限公司

供应商

博琪塑胶

品牌

日本三菱工程

CF2020

聚碳酸酯#防弹胶|PC

三菱工程塑料

填充物:增强 纤维

物性信息：

| | | | | |
|--------------------|------------|----|------|------------|
| 物理性能 | 额定值 | 单位 | 测试方法 | 1.28 |
| 熔体流动速率 (300) | /1.2kg) | | | 4.8 |
| 溶化体积流率(MVR) (300) | /1.2kg) | | | 4.20 |
| 成型收缩率 (横向) | 流量3.20mm) | | | 0.20-0.40 |
| | (流量3.20mm) | | | 0.050-0.20 |
| 吸水率 (饱和,23) | | | | 0.090 |
| 机械性能 | 额定值 | 单位 | 测试方法 | 14300 |
| 拉伸应力 (断裂) | | | | 141 |

| | |
|--------------------------------------|----------|
| 拉伸应变 (断裂) | 2.0 |
| 弯曲模量 | 12500 |
| 弯曲强度 | 240 |
| 简支梁缺口冲击强度 | |
| (23) | 10 |
| (23) | 45 |
| 热性能 热变形温度值单位测试方法 (0.45MPa,未退火) | 151 |
| (1.8MPa,未退火) | 146 |
| 线形膨胀系数 | |
| (流动) | 9.0E-6 |
| (横向) | 0.000059 |