

# 注塑级 光学级PC泰国三菱工程ML-300耐候 耐高温 汽车领域应用

产品名称	注塑级 光学级PC泰国三菱工程ML-300耐候 耐高温 汽车领域应用
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:泰国三菱工程代理商 型号:ML-300 产地:泰国
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 光学级PC泰国三菱工程ML-300耐候 耐高温 汽车领域应用

规格

25/KGmm

有效成分含量

100%

类型

标准料

品名

PC

牌号

ML-300

厂商

三菱工程塑料株式会社

特性

耐化学性，高流动性，耐磨，耐高温

中文名

聚碳酸酯

用途

汽车部件，电子电器应用，塑胶制品

材料形状

颗粒状

销售方式

品牌经销

颜色

本色，黑色

厂家产地

泰国

可售卖地

全国

包装

袋装

加工级别

注塑级

加工定制

是

品牌

泰国三菱工程

# ML300

聚碳酸酯#防弹胶|PC

泰国三菱

填充物:光学

物性信息:

物理性能额定值单位测试方法 1.20

吸水率 (23 ,24hrs) 0.24

熔体流动速率 17

成型收缩率 (MD) 0.5-0.7

(TD) 0.5-0.7

机械性能额定值单位测试方法 2500

屈服应力 62

屈服应变 6.6

断裂伸长率 121

弯曲强度	91
弯曲模量	2300
摆式缺口冲击强度	64
电气性能	
电气性能额定值单位测试方法	
(100HZ)	3.1
(1MHz)	3.1
介电损耗因数	
(100HZ)	0.0007
(1MHz)	0.0090
体积电阻系数	3E+14
表面电阻系数	4E+15
绝缘强度	
(1mm)	31
(3mm)	17
耐电弧径迹性	250
热性能	
热性能额定值单位测试方法	
(1.80MPa)	124

(0.45MPa)

线膨胀系数