

# 高强度 耐候 PC日本三菱工程H3000RPC家电部件 健身器材

产品名称	高强度 耐候 PC日本三菱工程H3000RPC家电部件 健身器材
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 型号:H3000R 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

高强度 耐候 PC日本三菱工程H3000RPC家电部件 健身器材

可售卖地

全国

牌号

H3000R-BK

颜色

本色

特性

高强度;耐候;抗紫外线;低粘度;可加工性良好;流动性高;耐热性中等;韧性良好;阻燃性能

经销商

东莞博琪塑胶

用途

家电部件 健身器材 汽车应用 电器用具

产地

日本

加工方式

注塑级 热融级

是否进口

是

材质

PC

产品规格

25kg

销售方式

品牌经销

类型

标准料

# ASTALON H3000R

Polycarbonate

Marplex Australia Pty. Ltd.

产品说明：

ASTALON H3000R / H3001R / H3003R are the low viscosity (ultra high melt flow) grades in the ASTALON range and are well suited to intricate or "difficult to fill" injection moulding applications which require a mould release agent (R). Offering an excellent balance of transparency, toughness, heat resistance, flame retardancy and processability, typical applications include drinking tumblers, food processors and other kitchen appliances and domestic serving trays. Note: [ Standard grade = H3000R ] / [ FDA approved = H3001R ] / [ Steam resistant = H3003R ].

物性信息：

基本性质

脱模

特性	低粘度	
	可加工性，良好	
	流动性高	
	耐热性，中等	
	韧性良好	
	中等透明度	
用途	阻燃性 电器用具	
加工方法	非特定食品应用 注射成型	
物理性能额定值单位制测试方法		1.20
熔流率（熔体流动速率）(300 ° C/1.2 kg)		28
收缩率 - 流动 (3.00 mm)		0.60
吸水率 (24 hr)		0.24
硬度额定值单位制测试方法		123
机械性能额定值单位制测试方法		62.0
伸长率 2(断裂, 3.20 mm)		100
弯曲模量 3(6.40 mm)		2300
弯曲强度 4(6.40 mm)		87.0

悬臂梁冲击值(单位制测试方法)	250
落锤冲击 (3.20 mm)	65.0
热变形温度(单位制测试方法)	
0.45 MPa, 未退火, 6.40 mm	132
1.8 MPa, 未退火, 6.40 mm	128
线形热膨胀系数 - 流动	6.5E-5
体积电阻率(单位制测试方法)	2.1E+16
介电常数	2.85
可燃性等级(单位制测试方法)	V-2
透光率(单位制测试方法)	85.0
玻璃转变温度(单位制)	120 到 125
干燥时间	4.0 到 6.0