

高反射率 PC 日本三菱工程 EHR3150 无磷阻燃 高流动 显示器 LED照明 反射镜

产品名称	高反射率 PC 日本三菱工程 EHR3150 无磷阻燃 高流动 显示器 LED照明 反射镜
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PC塑胶原料 型号:EHR3150 用途:显示器 LED照明 反射镜
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

高反射率 PC 日本三菱工程 EHR3150 无磷阻燃 高流动 显示器 LED照明 反射镜

Iupilon EHR3150

Polycarbonate

Mitsubishi Engineering-Plastics Corp

产品说明：

Iupilon EHR3150是一种聚碳酸酯（PC）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 EHR3150的主要特性有:

阻燃/额定火焰

高流动性

无卤素

物性信息：

基本性能号
特性

[E41179-100170266](#)

反射率高

磷含量，低（到无）

流动性高

形式
加工方法

无溴
粒子
注射成型

物理性能额定值单位制测试方法

1.30

熔流率（熔体流动速率）(300 ° C/1.2 kg)

46

溶化体积流率（MVR）(300 ° C/1.2 kg)

43.0

收缩率

垂直接流动方向：3.20 mm

0.40 到 0.60

流动方向：3.20 mm

0.40 到 0.60

吸水率 (饱和, 23 ° C)

0.20

机械性能额定值单位制测试方法

2700

拉伸应力 (屈服)

54.0

拉伸应变 (屈服)

5.1

标称拉伸断裂应变	13
弯曲模量	2600
弯曲应力	89.0
简支梁挠度值强度测试方法	9.0