

# 注塑级阻燃级PC日本三菱工程DS-3002R 透明高流动照明灯具

产品名称	注塑级阻燃级PC日本三菱工程DS-3002R 透明高流动照明灯具
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:DS-3002R 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

注塑级阻燃级PC日本三菱工程DS-3002R 透明高流动照明灯具

类型

标准料

加工级别

注塑级、挤出级

产地

日本

产品规格

25KG

厂家(产地)

日本三菱工程

用途级别

通用级、汽车部件、电子电器部件、家电部件、电动工具配件

销售方式

品牌经销

是否进口

否

牌号

DS-3002R

特性级别

阻燃级、透明级、高强度、高流动、高抗冲、高光泽、高刚性

品名

PC

产品特性

聚碳酸酯PC

聚碳酸酯#防弹胶|PC

三菱工程塑料

外观:半透明

物性信息：

物理性能额定值单位测试方法 1.20

熔体流动速率 (300 /1.2kg) 19

溶化体积流率(MVR) (300 /1.2kg) 19.0

成型收缩率 (横向流量3.20mm) 0.50-0.70

(流量3.20mm) 0.50-0.70

吸水率 (饱和,23 )	0.24
机械性能 拉伸强度 拉伸强度单位测试方法	2500
拉伸应力 (屈服)	59.0
拉伸应变 (屈服)	6.5
断张率	120
弯曲模量	2300
弯曲强度	89.0
简支梁缺口冲击强度	
(23 )	9.0
(23 )	无断裂
热变形温度 (1.8MPa,未退火)	136
热变形温度 (1.8MPa,未退火)	124
线形膨胀系数 (流动)	0.000065

(横向) 0.000066

表面电阻率定值单位测试方法 6.0E+15

体积电阻率 3.0E+16

可燃性等级定值单位测试方法 V-2

相比耐漏电指数测试方法(PLC) PLC2