

PC德国科思创（拜耳）AL2447 350392 注塑级 耐磨 低粘度 电气应用 汽车应用

产品名称	PC德国科思创（拜耳）AL2447 350392 注塑级 耐磨 低粘度 电气应用 汽车应用
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:德国科思创（拜耳） 型号:AL2447 350392 产地:德国
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

PC德国科思创（拜耳）AL2447 350392 注塑级 耐磨 低粘度 电气应用 汽车应用

规格

25/KGmm

有效成分含量

100%

加工定制

是

牌号

AL2447 350392

销售方式

品牌经销

特性

耐化学性，高流动性，耐磨，耐高温

厂商

科思创聚合物有限公司

类型

标准料

加工级别

注塑级

颜色

本色，黑色

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

厂家产地

德国

品名

PC

可售卖地

全国

包装

袋袋

品牌

德国科思创（拜耳）

Makrolon AL2447

Polycarbonate

Covestro - Polycarbonates

产品说明：

MVR (300 ° C/1.2 kg) 19 cm/10 min; Automotive lighting; low viscosity; UV stabilized; easy release; injection molding - melt temperature 280 - 320 ° C; available in clear transparent colors and in various signal colors; headlamp lenses for automotive forward lighting

物性信息：

基本编号

[E41613-233136](#)

添加剂
特性

紫外线稳定剂
低粘度

用途

脱模性能良好
Lighting Applications

镜头

RoHS 合规性
外观

汽车领域的应用
RoHS 合规
可用颜色

加工方法
多点数据

清晰/透明
注射成型
Specific Volume vs Temperature (ISO 11403-2)

物理性能额定值单位制测试方法

Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)

1.20

表观密度 1

0.66

熔流率（熔体流动速率）(300 ° C/1.2 kg)

20

溶化体积流率（MVR）(300 ° C/1.2 kg)

19.0

收缩率		
垂直流动方向		0.50 到 0.70
流动方向		0.50 到 0.70
垂直流动方向 : 2.00 mm ²		0.70
流动方向 : 2.00 mm ³		0.65
吸水率		
饱和, 23 ° C		0.30
平衡, 23 ° C, 50% RH		0.12
硬度	ISO 15005 值单位制测试方法	115
机械强度	ISO 15005 值单位制测试方法	2400
拉伸应力		
屈服, 23 ° C		66.0