

Bayblend FR3040 R35 RE 上海科思创

产品名称	Bayblend FR3040 R35 RE 上海科思创
公司名称	东莞市虹霏塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:科思创 规格:25KG/包 颜色:本色
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街35号（注册地址）
联系电话	15118562776 15118562776

产品详情

Polycarbonate + ABS

Covestro - Polycarbonates

产品说明：

(PC+ABS) blend; unreinforced; flame-retardant; for thin-wall applications; injection molding grade; Vicat/B 120 = 108 ° C; HDT/A >= 85 ° C; very good burning behavior in small wallthicknesses (UL recognition 94 V-0 at 0.75 mm and above and V-1 at 0.6 mm).

物性信息：

基本性能编号

[E41613-101010309](#)

添加剂

阻燃性

特性

阻燃性

用途

薄壁部件

RoHS 合规性

RoHS 合规

加工方法

注射成型

物理性能额定值单位制测试方法

1.19

溶化体积流率（MVR）（240 ° C/5.0 kg）

17.0

收缩率 1

悬臂梁冲击强度(测试方法)	30
无缺口伊佐德冲击强度 (23 ° C)	无断裂
热变形温度(测试方法)	
0.45 MPa, 未退火	100
1.8 MPa, 未退火	91.0
维卡软化温度	
--	106
--	108
线形热膨胀系数	
流动 : 23 到 55 ° C	7.6E-5
横向 : 23 到 55 ° C	8.0E-5
表面电阻率(测试方法)	1.0E+17
体积电阻率 (23 ° C)	1.0E+17
介电强度 (23 ° C, 1.00 mm)	35
相对电容率	

23 ° C, 100 Hz 3.20

23 ° C, 1 MHz 3.10

耗散因数

23 ° C, 100 Hz 5.0E-3

23 ° C, 1 MHz 7.5E-3

漏电起痕指数 (解决方案 A) 325

可燃性等级 IEC 60335-1 附录 14 单位制测试方法

0.750 mm V-0

1.50 mm 5VB