

PC德国科思创（拜耳）8025 BK 阻燃级高强度 增强级 聚碳酸酯

产品名称	PC德国科思创（拜耳）8025 BK 阻燃级高强度增强级 聚碳酸酯
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）代理商 型号:8025 BK 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）8025 BK 阻燃级高强度 增强级 聚碳酸酯

品牌

德国拜耳

产地

德国拜耳

品名

pc

是否进口

否

厂家(产地)

德国拜耳

牌号

8025-BK

加工级别

脱模级,注塑级,挤出级

特性级别

增强级

用途级别

纤维

销售方式

品牌经销

产品规格

25KG

可售卖地

全国

类型

标准料

Makrolon 8025

Polycarbonate

Covestro - Polycarbonates

20% 带压花的玻璃纤维

产品说明：

MVR (300 ° C/1.2 kg) 6.0 cm/10 min; 20 % glass fiber reinforced; milled fiber; high viscosity; easy release; injection molding - melt temperature 310 - 330 ° C; extrusion; available in opaque colors only; precision parts

物性信息：

基本编号

填料/增强材料

[E41613-233157](#)

带压花的玻璃纤维, 20% 填料按重量

特性	脱模性能良好	
RoHS 合规性 外观	粘度, 高 RoHS 合规 不透明	
加工方法	可用颜色 挤出	
多点数据	注射成型 Creep Modulus vs. Time (ISO 11403-1) Isochronous Stress vs. Strain (ISO 11403-1) Isothermal Stress vs. Strain (ISO 11403-1) Secant Modulus vs. Strain (ISO 11403-1) Shear Modulus vs. Temperature (ISO 11403-1) Viscosity vs. Shear Rate (ISO 11403-2)	
物理性能额定值单位制测试方法		1.34
表观密度 1		0.69
熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2 kg)		6.5
溶化体积流率 (MVR) (300 ° C/1.2 kg)		6.00
收缩率 垂直流动方向		0.30 到 0.45
流动方向		0.30 到 0.45
垂直流动方向 : 2.00 mm 2		0.35
流动方向 : 2.00 mm 3		0.55

吸水率

饱和, 23 ° C

0.24

平衡, 23 ° C, 50% RH

0.10

硬度值单位制测试方法

136

机械强度值单位制测试方法

4000

拉伸应力

屈服, 23 ° C

58.0

断裂, 23 ° C

50.0

拉伸应变

屈服, 23 ° C

3.5

断裂, 23 ° C

6.5

拉伸蠕变模量

1 hr

3700

1000 hr

3500

弯曲模量 4(23 ° C)

3700

弯曲应力 5

3.5% 应变, 23 ° C

95.0

23 ° C

100