

美国SABIC挤出级高抗冲ABS CYCOLAC GX3800F

产品名称	美国SABIC挤出级高抗冲ABS CYCOLAC GX3800F
公司名称	东莞市辉众塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场壹期新一栋4号（注册地址）
联系电话	86-0769-82863609 13268638988

产品详情

品牌

CYCOLAC

是否进口

是

产地

美国

厂家(产地)

沙伯基础(原GE)

牌号

GX3800F

销售方式

品牌经销

品名

ABS

加工级别

挤出级

特性级别

高抗冲

用途级别

食品级

产品规格

25KG/包

可售卖地

全国

类型

标准料

货号

747

代理美国SABIC挤出级高抗冲ABS CYCOLAC GX3800F

规格级别

抗撞击性,高,食品接触的
合规性片材挤出成型,挤
出吹塑成型
片材

该料用途

物理性能

比重

ASTMD792

1.03

g/cm

溶化体积流率 (

ISO1133

4.20

cm/10min

MVR) (220 ° C/1

0.0kg)

收缩率-

InternalMethod

0.60to0.80

%

流动(3.20mm)

机械性能

拉伸模量2

ASTMD638

2080

MPa

抗张强度3(屈服)

ASTMD638

40.0

MPa

抗张强度3(断裂)

ASTMD638

30.3

MPa

伸长率3(屈服)

ASTMD638

3.1

%

伸长率4(断裂)

ASTMD638

32

%

弯曲模量4(50.0m

ASTMD790

2160

MPa

m跨距)

弯曲强度4(屈服,5

ASTMD790

66.9

MPa

0.0mm跨距)

冲击性能

悬壁梁缺口冲击 -30 ° C

ASTMD256

300

J/m

强度 23 ° C

ASTMD256

430

J/m

	装有测量仪表的 落镖冲击(23 ° C, TotalEnergy)	ASTMD3763	50.8	J
热性能	载荷下热变形温 度(0.45MPa,未退 火,3.20mm)	ASTMD648	93.3	° C
	载荷下热变形温 度(1.8MPa,未退 火,3.20mm)	ASTMD648	80.6	° C
	维卡软化温度	ASTMD15255	107	° C
	线形热膨胀系数- 流动(-40到40 ° C)	ASTME831	1.0E-4	cm/cm/ ° C
	线形热膨胀系数- 横向(-40到40 ° C)	ASTME831	1.0E-4	cm/cm/ ° C
FILL ANALYSIS	充模分析	TestMethod	NominalValue	Unit
	MeltViscosity(240 ° C,100sec^-1)	ASTMD3835	1400	Pa · s