

PCABS 牌号CX7240阻燃 MI18

产品名称	PCABS 牌号CX7240阻燃 MI18
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	14:集团出品 绝对佳品 2:怎么选料请T&V:153-3800-1126 T:170-8463-1798
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

牌号

CYCOLOY CX7240 resin SABIC Innovative Plastics PC+ABS

抗撞击性，良好

良好的流动性

无溴

阻燃性

CYCOLOY CX7240U resin SABIC Innovative Plastics PC+ABS

PCABS 牌号CX7240阻燃 MI=18

抗撞击性，良好

良好的流动性

无溴

阻燃性

PCABS 牌号FXC 630SK 阻燃 MI=14

抗撞击性，良好

良好的流动性

无溴

阻燃性

CYCOLOY CX7240 resin 物性表

基本信息黄卡编号

添加剂

阻燃性

特性

Chlorine Free

抗撞击性，良好

良好的流动性

无溴

阻燃性

用途

薄壁部件

RoHS 合规性

RoHS 合规

外观

可用颜色

加工方法

注射成型

物理性能额定值单位制测试方法比重 --1.19g/cmASTM D792 --1.20g/cmISO

1183熔流率（熔体流动速率）(260 ° C/2.16 kg)18g/10 minASTM

D1238溶化体积流率（MVR）(260 ° C/2.16 kg)15.0cm/10minISO 1133收缩率 - 流动 (3.20 mm)0.40 到

0.60%内部方法吸水率ISO 62 饱和, 23 ° C0.20%ISO 62 平衡, 23 ° C, 50% RH0.10%ISO

62机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量 -- 12600MPaASTM D638 --2600MPaISO

527-2/1抗张强度 屈服 265.0MPaASTM D638 屈服65.0MPaISO
527-2/50 断裂 358.0MPaASTM D638 断裂50.0MPaISO
527-2/50伸长率 屈服 44.1%ASTM D638 屈服4.0%ISO
527-2/50 断裂 5100%ASTM D638 断裂90%ISO 527-2/50弯曲模量 50.0 mm
跨距 62500MPaASTM D790 -- 72500MPaISO 178弯曲应力 --96.0MPaISO
178 屈服, 50.0 mm 跨距 8104MPaASTM
D790冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度 9ISO 179/1eA -30 ° C10 10kJ/mISO
179/1eA 23 ° C25kJ/mISO 179/1eA简支梁无缺口冲击强度 10ISO 179/1eU -30 ° C无断裂
无断裂ISO 179/1eU 23 ° C无断裂 无断裂ISO
179/1eU悬壁梁缺口冲击强度 -30 ° C180J/mASTM D256 23 ° C250J/mASTM
D256 -30 ° C 1110kJ/mISO 180/1A 23 ° C 1225kJ/mISO
180/1A无缺口伊佐德冲击强度 13ISO 180/1U -30 ° C无断裂 无断裂ISO
180/1U 23 ° C无断裂 无断裂ISO 180/1U装有测量仪表的落镖冲击 (23 ° C, Total
Energy)65.0JASTM D3763热性能额定值单位制测试方法载荷下热变形温度 0.45 MPa, 未退火, 3.20
mm