

耐高温 C1200HF-701 基础创新塑料 PC/ABS 抗冲击 延展性 家电部件 汽车领域

产品名称	耐高温 C1200HF-701 基础创新塑料 PC/ABS 抗冲击 延展性 家电部件 汽车领域
公司名称	深圳市绿点塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:PC/ABS塑胶原料 型号:C1200HF-701 用途:家电部件 汽车领域
公司地址	深圳市龙华区观湖街道樟溪社区下围工业区一路 6号智谷 C1 栋 213A
联系电话	0755-21047619 18819106372

产品详情

耐高温 C1200HF-701 基础创新塑料 PC/ABS 抗冲击 延展性 家电部件 汽车领域

CYCOLOY C1200HF resin

Polycarbonate + ABS

SABIC Innovative Plastics

产品说明：

PC+ABS, excellent flow/impact/high heat resistance. Low temperature ductility. For automotive, appliance and electrical components.

物性信息：

基本性能号
特性

[E121562-221028](#)
抗撞击性，良好

	良好的流动性	
	耐热性，高	
用途	延展性 电气/电子应用领域	
	家电部件	
加工方法	汽车领域的应用 注射成型	
物理性能额定值单位制测试方法		1.15
熔流率（熔体流动速率）(260 ° C/5.0 kg)		19
溶化体积流率（MVR）(265 ° C/5.0 kg)		24.0
收缩率 - 流动 (3.20 mm)		0.50 到 0.70
机械性能额定值单位制测试方法		
-- 1		2280
--		2370
抗张强度 屈服 2		57.2
屈服		55.0
伸长率 屈服 3		5.0

-30 ° C, Total Energy	54.2
23 ° C, Total Energy	54.2
热性能额定值/温度控制测试方法 0.45 MPa, 未退火, 3.20 mm	129
0.45 MPa, 未退火, 64.0 mm 跨距 9	130
1.8 MPa, 未退火, 3.20 mm	113
1.8 MPa, 未退火, 64.0 mm 跨距 10	110
维卡软化温度	130
线形热膨胀系数 - 流动 (-40 到 40 ° C)	7.2E-5
RTI Elec	105
RTI Imp	80.0
RTI	105

耐高温 C1200HF-701 基础创新塑料 PC/ABS 抗冲击 延展性 家电部件 汽车领域

耐高温 C1200HF-701 基础创新塑料 PC/ABS 抗冲击 延展性 家电部件 汽车领域