

# PC/ABS台湾奇美PC-540防火级

产品名称	PC/ABS台湾奇美PC-540防火级
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	性能:防火级 规格:25千克/袋 价位:电议或微信
公司地址	东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心8栋111室
联系电话	0769-87139089 15382847303

## 产品详情

具体详情如下。其它详情请电议或微信。谢谢

### 防火级PC/ABS台湾奇美PC-540

物理性能 额定值 单位制 测试方法 比重 1.18 g/cm<sup>3</sup> ASTM D792, ISO 1183 熔流率 (熔体流动速率) (260 ° C/2.16 kg) 22 g/10 min ASTM D1238 溶化体积流率 (MVR) (260 ° C/2.16 kg) 23.5 cm<sup>3</sup>/10min ISO 1133 Spiral Flow 11.2 cm 内部方法 收缩率 - 流动 0.40 到 0.60 % ASTM D955 吸水率 (23 ° C, 24 hr) 0.40 % ASTM D570 硬度 额定值 单位制 测试方法 洛氏硬度 (R 级) 118 ASTM D785 机械性能 额定值 单位制 测试方法 抗张强度 屈服, 23 ° C 58.8 MPa ASTM D638 屈服 64.0 MPa ISO 527-2/50 断裂 53.0 MPa ISO 527-2/50 伸长率 断裂, 23 ° C 100 % ASTM D638 断裂 95 % ISO 527-2/50 弯曲模量 23 ° C 2460 MPa ASTM D790 -- 1 2500 MPa ISO 178 弯曲强度 23 ° C 89.2 MPa ASTM D790 -- 2 98.0 MPa ISO 178 冲击性能 额定值 单位制 测试方法 悬壁梁缺口冲击强度 3.18 mm 640 J/m ASTM D256 -- 43 kJ/m<sup>2</sup> ISO 180/1A 热性能 额定值 单位制 测试方法 载荷下热变形温度 1.8 MPa, 未退火 392.0 ° C ASTM D648 1.8 MPa, 未退火 85.0 ° C ISO 75-2/A 1.8 MPa, 退火 96.0 ° C ISO 75-2/A 维卡软化温度 -- 107 ° C ASTM D1525 4 -- 106 ° C ISO 306/A50 -- 99.0 ° C ISO 306/B50 线形热膨胀系数 - 流动 (40 到 100 ° C) 6.0E-5 到 8.0E-5 cm/cm/ ° C ASTM D696 可燃性 额定值 测试方法 UL 阻燃等级 UL 94 1.50 mm V-0 UL 94 2.00 mm 5VB UL 94 注射 额定值 单位制 干燥温度 90.0 ° C 干燥时间 4.0 hr 料筒后部温度 200 到 220 ° C 料筒中部温度 230 到 250 ° C 料筒前部温度 220 到 240 ° C 模具温度 40.0 到 70.0 ° C 备注 1. 2.0 mm/min 2. 2.0 mm/min 3. 120 ° C/hr 4. 速率 A (50 ° C/h), 压力1 (10N)