

# PC 台湾奇美 PC-110N特性中等粘性

产品名称	PC 台湾奇美 PC-110N特性中等粘性
公司名称	东莞市屹立塑胶有限公司
价格	16.80/千克kg
规格参数	品牌:台湾奇美 型号:PC-110N 产地:台湾
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场四期6栋10号二楼
联系电话	13600271293 13600271293

## 产品详情

PC 台湾奇美 PC-110N特性中等粘性

易和其他物质发生化学作用

在聚碳酸酯纤维不应使用氧化钠和其它碱性[清洁剂](#)否则导致泄出[Bisphenol-A](#) (C15H16O2) , 一种已知的内分泌干扰素 (影响[生殖系统](#))。

特性:

为非结晶性热塑性塑料, 优质的耐热性能、良好的透明度和极高的耐冲击强度等物理机械性能。

优点:

1. 具高强度及弹性系数、高冲击强度、使用温度范围广;
2. 高度透明性及自由染色性;

- 3 . H.D.T.高 ;
- 4 . 耐疲劳性差 ;
- 5、耐候性佳 ;
- 6 . 电气特性优 ;
- 7 . 无味无臭对人体无害符合卫生安全 ;
- 8 . 成形收缩率低、尺寸安定性良好。

#### 物理性能

#### 额定值

#### 单位制

#### 测试方法

#### 密度 / 比重

23 ° C

1.20

g/cm

ISO 1183

#### ASTM D792

熔流率 ( 熔体流动速率 ) ( 300 ° C/1.2 kg)

10

g/10 min

#### ASTM D1238

熔融体积流量 ( MVR ) ( 300 ° C/1.2 kg)

10.0

cm/10min

#### ISO 1133

收缩率

0.5到0.7

%

ISO 294-4

硬度

洛氏硬度 (M 级)

77

ASTM D785

机械性能

抗张强度

断裂

75.0

MPa

ISO 527-2/50

屈服 4

61.6

ASTM D638

屈服

65.0

伸长率

断裂 4

110

120

弯曲模量

2400

ISO 178

2340

ASTM D790

弯曲强度

89.8

90.0