

# 挤出ABS 台湾奇美 PA-747S高流动 板材 产品用途 电冰箱内衬

产品名称	挤出ABS 台湾奇美 PA-747S高流动 板材 产品用途 电冰箱内衬
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	ABS:ABS 747S:PA-747S 台湾奇美:台湾奇美
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段26号万豪花园商铺1栋295室
联系电话	15015182514 15015182514

## 产品详情

PA-747S本白

丙烯腈/丁二烯/苯乙烯共聚物#|ABS

台湾奇美

产品用途:电冰箱内衬

填充物:高流动 板材 挤出

外观:本白

物性信息：

物理性能额定值单位测试方法

熔体流动速率 (220 × 10kg) 7.5 g/10min ASTM D-1238

比重 1.03 23/23 ASTM D-792

熔体流动速率 (200 × 5kg) 0.7 g/10min ASTM D-1238

机械性能额定值单位测试方法

弯曲强度 620 Kg/cm ASTM D-790

IZOD冲击强度 (1/4") 6.5 ft.lb/in ASTM D-256

洛氏硬度 102 R ASTM D-785

引张强度 5530 lb/in ASTM D-638

IZOD冲击强度 (1/8") 40 kg.cm/cm ASTM D-256

弯曲强度 8800 lb/in ASTM D-790

弯曲弹性率  $3.0 \times 10^5$  lb/in ASTM D-790

引张强度 390 Kg/cm ASTM D-638

弯曲弹性率  $2.1 \times 10^4$  Kg/cm ASTM D-790

伸长率 40 % ASTM D-638

IZOD冲击强度 ASTM D-256

(1/4") 35 kg.cm/cm

(1/8") 7.5 ft.lb/in

热性能额定值单位测试方法

维卡软化点 103 ASTM D-1525

热变形温度 87(189) ASTM D-648

燃烧性 (File No. E56070 UL&C-UL) - 1/16"HB

维卡软化点 217 ASTM D-1525

热变形温度 97(206) ASTM D-648