

耐候ABS 台湾奇美 PA-764 耐热 ABS 注塑级 电子产品零配件

产品名称	耐候ABS 台湾奇美 PA-764 耐热 ABS 注塑级 电子产品零配件
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	奇美:奇美 PA-764:PA-764 台湾:台湾
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-764

丙烯腈/丁二烯/苯乙烯共聚物#|ABS

台湾奇美

产品用途:计算机配件、电子产品零配件、电动工具零配件、电视机外壳、事务机器等

填充物:耐热, 耐候

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) 35 g/10min ASTM D-1238

比重 1.19 23/23 ASTM D-792

熔体流动速率 (200 5kg) 3.2 g/10min ASTM D-1238

机械性能额定值单位测试方法

弯曲强度 8360 lb/in ASTM D-790

IZOD冲击强度 (1/8") 2.6 ft.lb/in ASTM D-256

弯曲弹性率 2.8 × 10 lb/in ASTM D-790

洛氏硬度 96 R ASTM D-785

弯曲弹性率 2.0 × 10 kg/cm ASTM D-790

IZOD冲击强度 (1/4") 2.2 ft.lb/in ASTM D-256

引张强度 370 kg/cm ASTM D-638

伸长率 15 % ASTM D-638

弯曲强度 590 kg/cm ASTM D-790

IZOD冲击强度 (1/8") 14 kg.cm/cm ASTM D-256

引张强度 5250 lb/in ASTM D-638

IZOD冲击强度 (1/4") 12 kg.cm/cm ASTM D-256

热性能额定值单位测试方法

燃烧性 (File No. E56070 UL&C-UL) 1/16"V-0.1/10"5VA

维卡软化点 97 ASTM D-1525

热变形温度 92(198) ASTM D-648

维卡软化点 208 ASTM D-1525

热变形温度 79(174) ASTM D-648