

PC 台湾奇美 pc-110V 110V 阻燃V2

产品名称	PC 台湾奇美 pc-110V 110V 阻燃V2
公司名称	苏州亿嘉源新材料有限公司
价格	17.20/千克
规格参数	品牌:台湾奇美 牌号:PC-110V 产地:台湾
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号
联系电话	013636561278 13636561278

产品详情

PC 台湾奇美 pc-110V 110V 阻燃V2 家电部件 汽车部件 聚碳酸酯

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位 物理性能 比重 2 ASTMD7921.20g/cm 密度 (23 ° C) ISO11831.20g/cm 熔流率 (熔体流动速率) (300 ° C/1.2kg) ASTMD123810g/10min 溶化体积流率 (MVR) (300 ° C/1.2kg) ISO113310.0cm/10min 收缩率 ISO294-40.50to0.70% 机械性能 抗张强度 3(屈服) ASTMD63861.6MPa 拉伸应力(屈服) ISO527-2/5065.0MPa 拉伸应力(断裂) ISO527-2/5075.0MPa 伸长率 4(断裂) ASTMD638110% 拉伸应变(断裂) ISO527-2/50120% 弯曲模量 4 ASTMD7902340MPa 弯曲模量 5 ISO1782400MPa 弯曲强度 4 ASTMD79089.8MPa 弯曲应力 5 ISO17890.0MPa 冲击性能 简支梁缺口冲击强度 (23 ° C) ISO17975kJ/m 悬壁梁缺口冲击强度 (23 ° C, 3.20mm) ASTMD256850J/m 悬壁梁缺口冲击强度 (23 ° C) ISO180/4A75kJ/m 硬度 洛氏硬度 (M级) ASTMD78577 热性能 热变形温度 (1.8MPa, 未退火) ISO75-2/A128 ° C 热变形温度 (1.8MPa, 退火) ISO75-2/A143 ° C 维卡软化温度 ASTMD15256150 ° C -- ISO306/A50150 ° C -- ISO306/B50145 ° C 线形热膨胀系数 - 流动 ISO11359-26.0E-5to8.0E-5cm/cm/ ° C Heat Deflection Temperature - Unannealed ASTMD648125 ° C 可燃性 UL 阻燃等级 (3.0mm) UL94V-2

我公司主要经营 PA66, POM, PC, PP, ABS, PC ABS, TPU, PPS, PPO, PCTG, FEP

我们的地址：昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城 电话：013636561278 联系手机：13636561278
期待您的咨询