

## 特价 供应ABS台湾奇美PA-747

产品名称	特价 供应ABS台湾奇美PA-747
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/吨
规格参数	ABS台湾奇美PA-747:ABS台湾奇美PA-747 台湾奇美PA-747:台湾奇美PA-747 台湾奇美:台湾奇美
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

RoHS 合规性

RoHS 合规

加工方法

注射成型

物理性能额定值单位制测试方法比重 --1.03g/cmASTM D792 23 ° C1.03g/cmISO  
1183熔流率 (熔体流动速率) ASTM D1238 200 ° C/5.0 kg1.1g/10 minASTM  
D1238 220 ° C/10.0 kg13g/10 minASTM D1238溶化体积流率 (MVR) (220 ° C/10.0  
kg)13.0cm/10minISO 1133硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度 (R 级)108ASTM D785球压硬度 (H  
358/30)88.0MPaISO 2039-1机械性能额定值单位制测试方法拉伸应力 屈服39.0MPaISO  
527-2/50 断裂31.0MPaISO 527-2/50 3.00 mm 137.8MPaASTM D638伸长率 断裂,  
3.00 mm 230%ASTM D638 断裂45%ISO 527-2/50弯曲模量 6.00 mm 32160MPaASTM  
D790 -- 41800MPaISO 178弯曲强度 6.00 mm 560.8MPaASTM  
D790 -- 658.0MPaISO 178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度37kJ/mISO  
179简支梁无缺口冲击强度无断裂ISO 179悬壁梁缺口冲击强度 23 ° C, 3.00 mm400J/mASTM  
D256 23 ° C, 6.00 mm310J/mASTM D256 --34kJ/mISO  
180/1A无缺口伊佐德冲击强度无断裂ISO  
180/1U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85.0 ° CASTM  
D648 1.8 MPa, 未退火86.0 ° CISO 75-2/A 1.8 MPa, 退火95.0 ° CASTM D648 1.8  
MPa, 退火96.0 ° CISO 75-2/A维卡软化温度 --103 ° CASTM D1525 7 --101 ° CISO  
306/A50 --92.0 ° CISO 306/B50可燃性额定值测试方法UL 阻燃等级 (1.60 mm)HBUL  
94注射额定值单位制干燥温度80.0 到 85.0 ° C干燥时间2.0 到 4.0hr料筒后部温度180 到  
220 ° C料筒中部温度190 到 230 ° C料筒前部温度190 到 230 ° C模具温度30.0 到 70.0 ° C备注1 .6.0 mm/min2

.6.0 mm/min3 .2.8 mm/min4 .2.0 mm/min5 .2.8 mm/min6 .2.0 mm/min7 .速率 A (50 ° C/h)