

奇美ABS758

产品名称	奇美ABS758
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	8.00/kg
规格参数	品牌:奇美
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

ABS PA-758 物性表基本信息 黄卡编号

E56070-245728

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 --1.08g/cmASTM D792 23 ° C1.08g/cmISO
1183熔流率 (熔体流动速率) ASTM D1238 200 ° C/5.0 kg3.0g/10 minASTM
D1238 220 ° C/10.0 kg34g/10 minASTM D1238溶化体积流率 (MVR) (220 ° C/10.0
kg)34.0cm/10minISO 1133硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度 (R 级)107ASTM D785球压硬度 (H
358/30)90.0MPaISO 2039-1机械性能额定值单位制测试方法拉伸应力 屈服42.0MPaISO
527-2/50 断裂33.0MPaISO 527-2/50 3.00 mm 139.7MPaASTM D638伸长率 断裂,
3.00 mm 240%ASTM D638 断裂50%ISO 527-2/50弯曲模量 6.00 mm 31860MPaASTM
D790 -- 41500MPaISO 178弯曲强度 6.00 mm 553.9MPaASTM
D790 -- 656.0MPaISO
178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度 --12kJ/mISO 179 --11kJ/mISO
179/2C简支梁无缺口冲击强度60kJ/mISO 179/2U悬壁梁缺口冲击强度 23 ° C, 3.00 mm150J/mASTM
D256 23 ° C, 6.00 mm160J/mASTM D256 --12kJ/mISO
180/1A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88.0 ° CASTM
D648 1.8 MPa, 未退火85.0 ° CISO 75-2/A 1.8 MPa, 退火99.0 ° CASTM D648 1.8
MPa, 退火96.0 ° CISO 75-2/A维卡软化温度 --105 ° CASTM D1525 7 --104 ° CISO
306/A50 --106 ° CISO 306/A120 --98.0 ° CISO 306/B50 --101 ° CISO
306/B120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85.0 ° C干燥时间3.0 到 5.0hr料筒后部温度200 到 220 ° C料筒中部温度220 到 250 ° C料筒前部温度220 到 250 ° C加工（熔体）温度230 到 240 ° C模具温度50.0 到 70.0 ° C注塑压力4.90 到 7.85MPa保压1.96 到 4.90MPa背压0.490 到 0.981MPa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)