

低价阻燃级ABS台湾奇美PA-777B

产品名称	低价阻燃级ABS台湾奇美PA-777B
公司名称	东莞市锦成塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	ABS台湾奇美PA-777B:ABS台湾奇美PA-777B 台湾奇美PA-777B:ABS台湾奇美PA-777B 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

ABS台湾奇美PA-777B耐热级 超耐热防火阻燃级 请来电详谈13332621862刘S

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/cm³ASTM D792, ISO
1183熔流率 (熔体流动速率) (220 ° C/10.0 kg)7.5g/10 minASTM
D1238溶化体积流率 (MVR) (220 ° C/10.0 kg)7.50cm³/10minISO
1133硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度 (R 级)112ASTM D785球压硬度 (H 358/30)91.0MPaISO
2039-1机械性能额定值单位制测试方法拉伸应力 屈服45.0MPaISO
527-2/50 断裂34.0MPaISO 527-2/50 3.00 mm 142.7MPaASTM D638伸长率 断裂,
3.00 mm 215%ASTM D638 断裂18%ISO 527-2/50弯曲模量 6.00 mm 32160MPaASTM
D790 -- 42200MPaISO 178弯曲强度 6.00 mm 563.7MPaASTM
D790 -- 670.0MPaISO 178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度20kJ/mISO
179悬壁梁缺口冲击强度 23 ° C, 3.00 mm230J/mASTM D256 23 ° C, 6.00 mm200J/mASTM
D256 --19kJ/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97.0 ° CASTM D648 1.8 MPa, 未退火95.0 ° CISO 75-2/A 1.8 MPa, 退火107 ° CASTM
D648 1.8 MPa, 退火105 ° CISO 75-2/A维卡软化温度 --115 ° CASTM
D1525 7 --113 ° CISO 306/A50 --105 ° 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90.0 到 95.0 ° C干燥时间3.0hr料筒后部温度220
到 240 ° C料筒中部温度230 到 250 ° C料筒前部温度230 到 250 ° C模具温度30.0 到 70.0 ° C注塑压力4.90 到

6.86MPa保压3.92 到 5.88MPa背压0.490 到 1.47MPa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)