

ABSMG29价格 ABSMG29物性表

产品名称	ABSMG29价格 ABSMG29物性表
公司名称	广东得亨塑胶科技有限公司
价格	36500.00/吨
规格参数	沙伯基础:注射成型 MG29:主料 美国:塑胶颗粒
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号4栋102室
联系电话	13527993511 13527993511

产品详情

CYCOLAC MG29 resin 物性表

基本信息特性

超高抗冲击性

低温韧性

高光

加工方法

注射成型

物理性能额定值单位制测试方法比重1.04g/cm³ASTM D792熔流率(熔体流动速率) 230 ° C/3.8 kg/10 minASTM D1238 220 ° C/10.0 kg/10 minISO 1133收缩率 - 流动(3.20 mm)0.50到0.80%内部方法机械性能额定值单位制测试方法拉伸模量 -- 12000MPaASTM D638 --2050MPaISO 527-2/1抗张强度 屈服 239.0MPaASTM D638 屈服42.0MPaISO 527-2/50 断裂 331.0MPaASTM D638 断裂32.0MPaISO 527-2/50伸长率 屈服 42.4%ASTM D638 屈服2.8%ISO 527-2/50 断裂 526%ASTM D638 断裂20%ISO 527-2/50弯曲模量 50.0 mm跨距 62070MPaASTM D790 -- 71990MPaISO 178弯曲应力 --61.0MPaISO 178 屈服, 50.0 mm跨距 865.0MPaASTM D790冲击性能额定值单位制测试方法悬臂梁缺口冲击强度 23 ° C460J/mASTM D256 -30 ° C 912kJ/mISO 180/1A 23 ° C 1037kJ/mISO 180/1A装有测量仪表的落镖冲击(23 ° C, Total Energy)29.0JASTM D3763热性能额定值单位制测试方法载荷下热变形温度 0.45 MPa, 未退火, 3.20 mm94.0 ° CASTM

D648 1.8 MPa, 未退火, 3.20 mm 79.0 ° CASTM D648 1.8 MPa, 未退火, 64.0 mm
跨距 1179.0 ° CISO 75-2/Af 维卡软化温度 --99.0 ° CASTM D1525 12 --98.0 ° CISO
306/B50 线形热膨胀系数 ASTM E831 流动: -40 到 40 ° C 9.5E-5 cm/cm/ ° CASTM E831 横向
: -40 到 40 ° C 9.4E-5 cm/cm/ ° CASTM E831 RTI Elec 60.0 ° CUL 746 RTI Imp 60.0 ° CUL 746 RTI 60.0 ° CUL
746 电气性能额定值测试方法耐电弧性 13 PLC 5 ASTM D495 相比耐漏电起痕指数 (CTI) PLC 0 UL
746 高电弧燃烧指数 (HAI) PLC 1 UL 746 高电压电弧起痕速率 (HVTR) PLC 0 UL 746 热丝引燃 (HWI) PLC 3 UL
746 可燃性额定值测试方法 UL 阻燃等级 (1.50 mm) HB UL
94 充模分析额定值单位制测试方法熔体粘度 (240 ° C, 1000 sec⁻¹) 280 Pa · s ASTM D3835