

HIPS 台湾奇美 PH-88

产品名称	HIPS 台湾奇美 PH-88
公司名称	东莞市屹立塑胶有限公司
价格	9.00/千克kg
规格参数	品牌:台湾奇美 型号:PH-88 产地:台湾
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场四期6栋10号二楼
联系电话	13600271293 13600271293

产品详情

物理性能额定值单位制测试方法比重1.05g/cm³ASTM D792, ISO 1183熔流率 (熔体流动速率) ASTM D1238 200 ° C/5.0 kg6.0g/10 minASTM D1238 220 ° C/10.0 kg16g/10 minASTM D1238溶化体积流率 (MVR) (200 ° C/5.0 kg)5.00cm³/10minISO 1133硬度额定值单位制测试方法洛氏硬度 (L 计秤)60ASTM D785球压硬度 (H 358/30)84.0MPaISO 2039-1机械性能额定值单位制测试方法拉伸应力 屈服27.0MPaISO 527-2/50 断裂22.0MPaISO 527-2/50 3.00 mm 123.5MPaASTM D638伸长率 断裂, 3.00 mm 240%ASTM D638 断裂56%ISO 527-2/50弯曲模量 6.00 mm 31960MPaASTM D790 -- 41200MPaISO 178弯曲强度 6.00 mm 537.3MPaASTM D790 -- 635.0MPaISO 178冲击性能额定值单位制测试方法简支梁缺口冲击强度 --11kJ/mISO 179 --12kJ/mISO 179/2C简支梁无缺口冲击强度100kJ/mISO 179/2U悬臂梁缺口冲击强度 23 ° C, 3.00 mm98J/mASTM D256 23 ° C, 6.00 mm83J/mASTM D256 --10kJ/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80.0 ° C ASTM D648 1.8 MPa, 未退火74.0 ° C ISO 75-2/A 1.8 MPa, 退火94.0 ° C ASTM D648 1.8 MPa, 退火89.0 ° C ISO 75-2/A维卡软化温度 --98.0 ° C ASTM D1525, ISO 306/A120 6 7 --96.0 ° C ISO 306/A50 --87.0 ° C ISO 306/B50 --89.0 ° C ISO 306/B120可燃性额定值测试方法UL 阻燃等级UL 94 1.59 mmHBUL 94 1.60 mmHBUL 94注射额定值单位制干燥温度80.0 ° C干燥时间2.0到3.0hr料筒后部温度160到180 ° C料筒中部温度180到200 ° C料筒前部温度180到200 ° C模具温度40.0到70.0 ° C