

ABS/PA美国舒尔曼 M/MK UV

产品名称	ABS/PA美国舒尔曼 M/MK UV
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	美国舒尔曼:M/MK UV
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

ABS/SCHULABLEND (ABS/PA) M/MK/美国舒尔曼 物性表

规格用途

规格级别耐化学性良好,抗撞击性,高注射成型外观颜色该料用途备注说明

技术参数

性能项目 试验条件[状态] 测试方法 测试数据 数据单位 物理性能 密度 ISO1183/A 1.08g/cm³ 溶化体积流率 (MVR) (250 ° C/5.0kg) ISO1133 11.0cm³/10min 机械性能 拉伸模量 ISO527-2/1A/11700MPa 拉伸应力(屈服) ISO527-2/1A/5039.0MPa 拉伸应变(屈服) ISO527-2/1A/503.4% 冲击性能 简支梁缺口冲击强度 -30 ° C ISO179/1eA 22kJ/m² 3 ° C ISO179/1eA 80kJ/m² 简支梁无缺口冲击强度 -30 ° C ISO179/1eU No Break 23 ° C ISO179/1eU No Break 硬度 球压硬度 (H358/30) ISO2039-185.0MPa 热性能 热变形温度 (0.45MPa,未退火) ISO75-2/Bf 87.0 ° C 热变形温度 (1.8MPa,未退火) ISO75-2/ Af 66.0 ° C 维卡软化温度 --ISO306/A 50204 ° C --ISO306/B 50120 ° C 可燃性 Flammability Classification 1.5mm IEC60695-11-10, -20HB 3.0mm IEC60695-11-10, -20HB 灼热丝 易燃指数 1.5mm IEC60695-2-1265 0 ° C 3.0mm IEC60695-2-1265 0 ° C