

耐UV聚甲醛 127UV 美国杜邦 POM

产品名称	耐UV聚甲醛 127UV 美国杜邦 POM
公司名称	东莞市汇百塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场第三期 A151号B铺（注册地址）
联系电话	86-0769-82558309 13925854732

产品详情

POM 美国杜邦 127UV注塑级

物性认证数据表

性能项目测试条件测试方法数值/描述单位机械性能拉伸强度(引张强度)ASTM D638/ISO 527kg/cm(MPa)[Lb/in²]断裂伸长率ASTM D638/ISO 527%拉伸模量ASTM D638/ISO 5273000kg/cm(MPa)[Lb/in²]拉伸屈服伸长率(延伸率)ASTM D638/ISO 527%拉伸断裂伸长率(延伸率)ASTM D638/ISO 527%弯曲模量(弯曲弹性率)ASTM D790/ISO 1782700kg/cm(MPa)[Lb/in²]弯曲强度ASTM D790/ISO 178kg/cm(MPa)[Lb/in²]洛氏硬度ASTM D785120IZOD 缺口冲击强度1/4" 23 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/4" -30 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/8" 23 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/8" -30 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/inCharpy冲击强度23 (缺口) ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in-30 (缺口) ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in23 (无缺口) ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in-30 (无缺口) ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in物性性能比重(密度)ASTM D792/ISO 11831.42成型收缩率ASTM D955%熔融指数(流动系数)200 /5kgASTM D1238/ISO 1133g/10min220 /10kgASTM D1238/ISO 1133g/10min吸水率23 /24HASTM D570/ISO 62%热性能热变形温度退火ASTM D648/ISO 75 ()未退火ASTM D648/ISO 75 ()维卡软化点ASTM D1525/ISO R306 ()熔点- ()燃烧性(率)UL94HB线性膨胀系数ASTM D696/ISO 11359mm/mm. 电气性能介电常数100HZASTM D150/IEC 602501MHZASTM D150/IEC 60250体积电阻率ASTM D257/IEC 60093 .cm表面电阻率ASTM D257/IEC 60093 耐电弧性ASTM D495/IEC 60112加工条件干燥条件加工温度射嘴 料筒前段 料筒中段 料筒后段 熔体温度 模具温度 压力注塑压力Mpa保压压力Mpa背压Mpa螺杆转速rpm其他备注颜色特性抗撞击性良好 粘度高用途电线电缆应用 工程配件