

代理帝人PC ML-1105 光扩散、照明灯具

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 代理帝人PC ML-1105 光扩散、照明灯具 |
| 公司名称 | 东莞市凯硕塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 31.50/公斤 |
| 规格参数 | PC:聚碳酸酯 ML1105:光扩散 |
| 公司地址 | 樟木头奥园塑金国际15栋109 |
| 联系电话 | 0769-21122780 13622628657 |

产品详情

代理帝人PC ML-1105 光扩散、照明灯具

PC/ML-1105/日本帝人 物性表

生产企业：日本帝人

规格级别透明 食品级,照明灯具 注塑,挤出外观颜色该料用途备注说明 加工条件加工条件 原料技术数据性能项目试验条件[状态]测试方法测试数据数据单位物理性能密度ISO 11831.20g/cm收缩率横行流量:4.00mmISO 294-40.50-0.70%流量:4.00mmISO 294-40.50-0.70%吸水率 23 ,24hrISO 620.20%机械性能拉伸模量ISO 527-2/12400MPa 拉伸应力屈服ISO 527-2/5061.0MPa 断裂ISO 527-2/5066.0MPa 拉伸应变屈服ISO 527-2/506.0% 断裂ISO 527-2/50120%断张率ISO 527-2/5050% 弯曲模量ISO 1782300MPa 弯曲强度ISO 17896.0MPa筒支梁缺口冲击强度ISO 17920kJ/m筒支梁缺口冲击强度ISO 179热性能热变形温度0.45 MPa,未退火ISO 75/2B141 1.8 MPa,未退火ISO 75/2A129 维卡软化温度ISO 306/B50148 线性膨胀系数流动ISO 11359-20.000070cm/cm/ 横向ISO 11359-20.000070cm/cm/ 电气性能表面电阻率IEC 600931.0E+15 ohm体积电阻率IEC 600931.0E+15 ohm · cm

PC塑胶原料的物理特性

PC是一种非晶体工程材料，具有特别好的抗冲击强度、热稳定性、光泽度、抑制细菌特性、阻燃特性以及抗污染性。PC的缺口伊估德冲击强度（notched Izod impact strength）非常高，并且收缩率很低，一般为0.1%~0.2%。