

PC LN-1010RM (LED照明) PC日本帝人

产品名称	PC LN-1010RM (LED照明) PC日本帝人
公司名称	苏州创立诚新材料有限公司
价格	30000.00/吨
规格参数	品牌:帝人 型号:LN-1010RM 产地:日本
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城3号楼117室(注册地址)
联系电话	18501558126

产品详情

以下是PC(聚碳酸酯)LN-1010RM|TEIJIN(帝人)物性表参数

机械性能 测定值 单位制 测试方法 2500

拉伸应力

屈服 54.0

断裂 50.0

拉伸应变

屈服 6.0

断裂	110
弯曲模量 1	2300
弯曲应力 2	91.0
简支梁无缺口冲击强度 简支梁无缺口冲击强度测试方法	25
简支梁无缺口冲击强度	无断裂
热变形温度 热变形温度值单位制测试方法 0.45 MPa, 未退火	137
1.8 MPa, 未退火	125
维卡软化温度	139
线形热膨胀系数	
流动	7.0E-5
横向	7.0E-5
RTI Elec (1.50 mm)	80.0
RTI Imp (1.50 mm)	80.0

RTI (1.50 mm)	80.0
电气性能额定值单位制测试方法	> 1.0E+15
表面电阻率	> 1.0E+15
体积电阻率	> 1.0E+15
介电强度 3	32
相对电容率	
100 Hz	3.40
1 MHz	3.40
耗散因数	
100 Hz	2.7E-3
1 MHz	0.010
漏电起痕指数	250
可燃性等级单位制测试方法	V-0
物理性能额定值单位制测试方法	1.33

收缩率

垂直流动方向 : 4.00 mm 0.40 到 0.60

流动方向 : 4.00 mm 0.40 到 0.60

吸水率 (23 ° C, 24 hr) 0.20