

基础创新(南沙) PC 925-701无溴阻燃性 PC

产品名称	基础创新(南沙) PC 925-701无溴阻燃性 PC
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:基础创新(南沙) 型号:925-701 性能:无溴阻燃性 PC
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

LEXAN 925 resin 物性表

基本材料编号	E207780-228401
添加剂	阻燃性
特性	Chlorine Free
	通用
	无溴
用途	阻燃性
外观	通用
	不透明
加工方法	可用颜色
物理性能额定值单位制测试方法	注射成型

1.19

熔流率（熔体流动速率）(300 ° C/1.2 kg)

14

收缩率 - 流动 (3.20 mm) 0.60 到 0.80

机械性能额定值单位制测试方法 2280

抗张强度 2

屈服 62.1

断裂 65.5

伸长率 3

屈服 6.0

断裂 130

弯曲模量 4(50.0 mm 跨距) 2340

弯曲强度 5(屈服, 50.0 mm 跨距) 101

悬臂梁额定值单位制测试方法 800

装有测量仪表的落镖冲击 (23 ° C, Total Energy) 73.4

机械性能额定值单位制测试方法

0.45 MPa, 未退火, 3.20 mm 138

1.8 MPa, 未退火, 3.20 mm 127

维卡软化温度 143

线形热膨胀系数

流动 : -40 到 40 ° C 6.7E-5

横向 : -40 到 40 ° C 6.7E-5

RTI Elec 130

RTI Imp 120

RTI 130

电气性能额定值单位制测试方法

耐电弧性 7	PLC 7
相比耐漏电起痕指数(CTI)	PLC 2
高电弧燃烧指数(HAI)	PLC 3
高电压电弧起痕速率 (HVTR)	PLC 4
热丝引燃 (HWI)	PLC 2
可燃性等级(单位制测试方法)	V-0
灼热丝易燃指数 (1.00 mm)	960
热灯丝点火温度 (1.00 mm)	875