

# 阻燃ASA 韩国LG LI-911 抗紫外线 耐热级

产品名称	阻燃ASA 韩国LG LI-911 抗紫外线 耐热级
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	17.80/件
规格参数	LG化学:阻燃 抗紫外线 耐热级 LI-911:耐性候 高流动 韩国:电器/电子应用 动力/其它工具 家电部件
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

## 产品详情

产品说明：

Description Good Weatherability, High Flow Applications Air-Conditioner grill, sewing machine cover, Electric/Electronic Applications

物理性能额定值单位制测试方法	1.07
熔流率 (熔体流动速率) (220 ° C/10.0 kg)	20
收缩率 - 流动	0.40 到 0.70
硬度额定值单位制测试方法	107
拉伸模量额定值单位制测试方法	2170
抗张强度 2(屈服, 3.20 mm)	49.0

伸长率 3

屈服, 3.20 mm > 6.0

断裂 20

弯曲模量 4(3.20 mm) 2300

弯曲强度 5(屈服, 3.20 mm) 78.5

悬臂梁缺口冲击强度测试方法

-30 ° C, 3.20 mm 29

-30 ° C, 6.40 mm 29

23 ° C, 3.20 mm 140

23 ° C, 6.40 mm 120

热稳定性能测试方法

0.45 MPa, 退火, 6.40 mm 96.0

## 维卡软化温度

96.0

阻燃ASA韩国LG LI-911是一种高性能的塑料材料，它拥有许多出色的特性和性能，使其成为各种应用的理想选择。这种材料由韩国LG化学生产，是一种具有阻燃、抗紫外线和耐热级的工程塑料。它具有很高的耐气候性能和流动性能，适用于电器/电子应用、动力/其它工具以及家电部件等领域。而且，ASA韩国LG LI-911的价格也相对较低，只需要17.8元/件。阻燃性是ASA韩国LG LI-911的一个重要特性。这种材料具有良好的防火性能，能够抵御燃烧并防止火灾蔓延。这是因为它在高温下不会散发易燃气体，具有良好的自熄性，能够有效地保护人们的生命财产安全。此外，ASA韩国LG LI-911还具有优异的抗紫外线性能和耐热级。在阳光暴晒下长期使用，也不会变黄或变脆。而且，它还能够耐受高温和严酷的气候条件，能够在不同环境下稳定地工作。ASA韩国LG LI-911的另一个优势是其高流动性能。这种材料可以通过注塑成型等多种方法进行成型，成型效果良好、表面质量高、无毛刺，并且具有优异的力学性能、耐候性能和抗化学腐蚀性能。ASA韩国LG LI-911广泛应用于电器/电子应用、动力/其它工具、家电部件等领域。如电子、自动化设备、建材、医疗器械等行业都使用该材料制造产品。同时，ASA韩国LG LI-911还可以用于汽车行业的车身、车身组件、内饰等应用。总之，ASA韩国LG LI-911具有优异的阻燃、抗紫外线、耐热级，耐气候、高流动等特性，广泛适用于电器/电子应用、动力/其它工具、家电部件等领域。并且，它的价格相对较低，仅需17.8元/件，成为一个性价比很高的塑料材料。