

PP 台湾李长荣（福聚）ST611K 高透明耐低温冲击 聚丙烯

产品名称	PP 台湾李长荣（福聚）ST611K 高透明耐低温冲击 聚丙烯
公司名称	东莞市铭汇塑胶有限公司
价格	11.30/千克
规格参数	李长荣:李长荣 ST611K:ST611K 台湾:台湾
公司地址	广东省东莞市樟木头镇莞樟路樟木头段26号万豪花园商铺1栋295室
联系电话	15015182514 15015182514

产品详情

Globalene ST611K

Polypropylene Random Copolymer

Lee Chang Yung Chemical Industry Corp.

产品说明：

Globalene ST611K是一种聚丙烯无规共聚物（PP无规共聚物）材料。
该产品在北美洲或亚太地区有供货,加工方式为:injection stretch blow molding、吹塑成型或片材挤出成型。

Globalene ST611K的主要特性有:

共聚物

耐冲击

透明度

典型应用领域包括:

薄板

瓶子

物性信息：

基本信息

黄卡编号 E85783-101834052

特性 **的可印刷性

耐低温冲击

清晰度，高

无规共聚物

用途 片材

瓶子

形式 粒子

加工方法 Injection Stretch Blow Molding

吹塑成型

片材挤出成型

物理性能额定值单位制测试方法

比重 0.896 g/cm ASTM D792

熔流率（熔体流动速率） (230 ° C/2.16 kg) 1.8 g/10 min ASTM D1238

收缩率 - 流动 1.7 % ASTM D955

硬度额定值单位制测试方法

洛氏硬度 (R 级) 84 ASTM D785

机械性能额定值单位制测试方法

抗张强度 (屈服) 30.4 MPa ASTM D638

伸长率 (屈服) 13 % ASTM D638

弯曲模量 1080 MPa ASTM D790

冲击性能额定值单位制测试方法

悬壁梁缺口冲击强度 (23 ° C) 43 J/m ASTM D256

热性能额定值单位制测试方法

Heat Deflection Temperature 79 ° C ASTM D648