

高抗冲 耐热PC韩国LG1301EP-30电器 照明应用领域

产品名称	高抗冲 耐热PC韩国LG1301EP-30电器 照明应用领域
公司名称	东莞市博琪塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:韩国LG代理商 型号:1301EP-30 产地:韩国
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省 东莞市。
联系电话	17620537261 13537064918

产品详情

高抗冲 耐热PC韩国LG1301EP-30电器 照明应用领域

封装

袋装

颜色

本色

是否进口

是

牌号

1301EP-30

产地

韩国

销售方式

品牌经销

品名

PC

产品规格

25KG

可售卖地

全国

类型

标准料

形式

颗粒

应用领域

电器 照明应用

特性

高抗冲 耐热

品牌

韩国LG

1301EP-30

物性信息：

物理性能 额定值 (公制) 额定值 (英制) 测试方法 1.20 g/cc

吸水率 0.32 %

@Temperature 23.0 ° C

0.15 %

@Temperature 23.0 ° C, Time 86400 sec

线性成型收缩率,Flow	0.00050 - 0.00070 cm/cm
熔体流动速率	30 g/10 min @Load 1.20 kg, Temperature 300 ° C
机械性能 抗张强度 (公制) 额定值 (英制) 测试方法	61.0 MPa
抗张强度(屈服)	60.0 MPa
伸长率 (断裂)	150 %
屈服伸长率	6.0 %
拉伸模量	2.34 GPa
弯曲强度	96.0 MPa
弯曲模量	2.41 GPa
悬壁梁缺口冲击强度	6.939 J/cm @Thickness 3.20 mm, Temperature 23.0 ° C
悬壁梁无缺口冲击强度	NB

@Temperature 23.0 ° C

电阻率
体积电阻率
额定值 (公制) 额定值 (英制) 测试方法

2.00e+17 ohm-cm

介电常数

3.0

@Frequency 60.0 Hz

介电强度

17.0 kV/mm

耗散因数

0.0010

@Frequency 60.0 Hz

耐电弧性

120 - 180 sec

相比耐漏电起痕指数(CTI)

250 V

@Thickness 2.00 mm

热丝引燃 (HWI)

30 - 60 sec

@Thickness >=1.50 mm

60 - 120 sec

@Thickness >=3.00 mm