

高流动性高冲击 PC/ABS 广州LG GN5008HF

产品名称	高流动性高冲击 PC/ABS 广州LG GN5008HF
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:广州LG 型号:GN5008HF 性能:高流动性高冲击
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

Lupoy

PC+ABS

GN5008HF

产品信息制造商LG化学企业有限公司其他证书

MSDS

材料标示>(PC+ABS)-FR<材料形状颗粒状加工方式注射成型阻燃等级V-2 V-0
5VB材料属性无卤阻燃符合规定

UL

材料特性

高流动性

高冲击

材料用途

电子电器应用

电子电器外壳

导航仪

OA设备

添加剂阻燃剂UL档案号E353371物理性能测试标准数据单位比重 ASTM

D7921.18g/cm收缩率 流动 2.00mmASTM D9550.4~0.6%熔融指数 250 2.16kgASTM

D123818g/10min硬度测试标准数据单位洛氏硬度 R标尺ASTM

D785113机械性能测试标准数据单位拉伸强度 屈服 50mm/min 3.20mmASTM

D638600kg/cm伸长率 断裂 50mm/min 3.20mmASTM

D63850%弯曲强度 10mm/min 3.20mmASTM

D790860kg/cm弯曲模量 10mm/min 3.20mmASTM

D79025000kg/cm悬臂梁缺口冲击 23 ° C 3.20mmASTM D25635kg-

cm/cm热性能测试标准数据单位热变形温度 0.45MPaASTM

D64888 ° C阻燃性能测试标准数据单位防火等级 全色 1.5mmUL94V-0

5VB防火等级 全色 2.0mmUL94V-0 5VB防火等级 全色 3.0mmUL94V-0

5VB防火等级 本色 1.0mmUL94V-2UL测试标准数据单位防火等级 全色 1.5mmUL94V-0

5VB防火等级 全色 2.0mmUL94V-0 5VB防火等级 全色 3.0mmUL94V-0

5VB防火等级 本色 1.0mmUL94V-2RTI Elec 全色 1.5mmUL 746B60 RTI

Elec 全色 2.0mmUL 746B60 RTI Elec 全色 3.0mmUL 746B60 RTI

Elec 本色 1.0mmUL 746B60 RTI Imp 全色 1.5mmUL 746B60 RTI

Imp 全色 2.0mmUL 746B60 RTI Imp 全色 3.0mmUL 746B60 RTI

Imp 本色 1.0mmUL 746B60 RTI Str 全色 1.5mmUL 746B60 RTI Str 全色 2.0mmUL

746B60 RTI Str 全色 3.0mmUL 746B60 RTI Str 本色 1.0mmUL

746B60 注射成型数据单位干燥温度75~85 ° C干燥时间3~5hr建议水分含量 0.02%