

耐磨级 LCP E6807LHF B日本住友化学

产品名称	耐磨级 LCP E6807LHF B日本住友化学
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:日本住友化学 型号:E6807LHF B 性能:35%(玻纤+无机物)
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

SUMIKASUPER

LCP

E6807LHF

产品信息制造商住友化学株式会社材料标示>LCP-(GF+Inorganic)35-FR<颜色本色
黑色材料形状颗粒状加工方式注射成型阻燃等级V-0材料属性35%(玻纤+无机物) 增强 阻燃 注塑级
耐磨级符合规定

UL

材料特性

易成型

低翘曲

UL档案号E249884物理性能测试标准数据单位比重 ASTM D7921.67g/cm收缩率 流动内部测试
方法0.11%收缩率 垂直内部测试方法0.63%吸水率 ASTM
D5700.02%硬度测试标准数据单位洛氏硬度 R(Scale)ASTM
D785101机械性能测试标准数据单位拉伸强度 ASTM D638134MPa伸长率 断裂ASTM
D6384.5%泊松比 ASTM D6380.41弯曲强度 23 ° CASTM
D790145MPa弯曲强度 200 ° CASTM D79029MPa弯曲模量 23 ° CASTM

D79012.1GPa弯曲模量 200 ° CASTM D7904.50GPa悬臂梁缺口冲击 6.40mmASTM
D256118J/m悬臂梁无缺口冲击 6.40mmASTM D256343J/m剪切强度 ASTM
D73253MPa热性能测试标准数据单位热变形温度 1.80MPaASTM D648269 ° C线膨胀系数 流动
150 ° C内部测试方法1E-5m/m/K线膨胀系数 垂直 150 ° C内部测试方法6.3E-5m/m/K导热系数
JIS
R26180.56W/(m · K)耐焊接 内部测试方法295 ° C电气性能测试标准数据单位体积电阻 ASTM
D2571E13 .m介电常数 1KHzASTM D1504.3介电常数 1MHzASTM
D1503.8耗散因数 1KHzASTM D1500.024耗散因数 1MHzASTM D1500.03耐电弧性 ASTM
D495180sCTI IEC
60112150V阻燃性能测试标准数据单位防火等级 全色 0.30~0.33mmUL94V-0防火等级 本色
黑色 0.150mmUL94V-0防火等级 本色 黑色 3.0mmUL94V-0氧指数 JIS K720145%