

PBT 漳州 长春 4130-104F 30%玻纤增强 阻燃 注塑级

产品名称	PBT 漳州 长春 4130-104F 30%玻纤增强 阻燃 注塑级
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	漳州长春:4130-104F 性能:30%玻纤增强 阻燃 注塑级
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

PBT 漳州 长春 4130-104F 30%玻纤增强 阻燃 注塑级 LONGLITE

PBT 4130-104F

产品信息制造商长春人造树脂厂股份有限公司材料标识>PBT-GF30-FR<加工方式注射成型阻燃等级V-0 5VA材料属性30%玻纤 增强 阻燃 注塑级符合规定

UL

UL-746C F1

添加剂阻燃剂UL档案号E59481认证证书

物理性能测试标准数据单位比重 ISO 11831.64g/cm收缩率 垂直ISO 2940.8~1.2%收缩率 流动ISO 2940.3~0.5%熔融指数 250 ° CISO 113313g/10min机械性能测试标准数据单位拉伸模量 23 ° CISO 52710000MPa拉伸强度 断裂 23 ° CISO 527120MPa伸长率 断裂 23 ° CISO 5272.2%弯曲强度 23 ° CISO 178180MPa弯曲模量 23 ° CISO 1788300MPa简支梁缺口冲击 23 ° CISO 1798.5kJ/m热性能测试标准数据单位热变形温度 未退火 0.45MPaISO 75220 ° C热变形温度 未退火 1.8MPaISO 75205 ° C熔融温度 ISO 11357225 ° C电气性能测试标准数据单位体积电阻 IEC 600931E15 .cm表面电阻 IEC 600931E13 绝缘强度 2.0mmIEC 6024319KV/mm阻燃性能测试标准数据单位防火等级 全色 0.74mmUL94V-0防火等级 全色 1.5mmUL94V-0 5VA防火等级 全色 3.0mmUL94V-0 5VAUL测试标准数据单位防火等级 全色 0.74mmUL94V-0HWI 全色 0.74mmUL

746A4PLCHAI 全色 0.74mmUL 746A0PLCRTI Elec 全色 0.74mmUL 746B140 ° CRTI
Imp 全色 0.74mmUL 746B140 ° CRTI Str 全色 0.74mmUL
746B140 ° C防火等级 全色 1.5mmUL94V-0 5VAHWI 全色 1.5mmUL
746A3PLCHAI 全色 1.5mmUL 746A0PLCRTI Elec 全色 1.5mmUL 746B140 ° CRTI
Imp 全色 1.5mmUL 746B140 ° CRTI Str 全色 1.5mmUL
746B140 ° C防火等级 全色 3.0mmUL94V-0 5VAHWI 全色 3.0mmUL
746A2PLCHAI 全色 3.0mmUL 746A0PLCRTI Elec 全色 3.0mmUL 746B140 ° CRTI
Imp 全色 3.0mmUL 746B140 ° CRTI Str 全色 3.0mmUL 746B140 ° CCTI IEC
601122PLC绝缘强度 ASTM D14927KV/mm体积电阻 ASTM D2571.0E14 .cmHVTR UL
746A4PLC耐电弧性 ASTM D4957PLC室外适用性 UL-746Cf1GWFI 0.74mmIEC
60695-2-12960 ° CGWFI 1.5mmIEC 60695-2-12960 ° CGWFI 3.0mmIEC
60695-2-12960 ° CGWIT 0.74mmIEC 60695-2-13750 ° CGWIT 1.5mmIEC
60695-2-13725 ° CGWIT 3.0mmIEC 60695-2-13800 ° C球压 IEC 60695-10-2210 ° C注射成型数据
单位干燥温度120~140 ° C干燥时间4hr熔融温度240~270 ° C模具温度60~100 ° C